

Product Information Sheet

EN

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

| | Parameter | Parameter value and precision | | | Unit |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Supplier name or trade mark | TCL | | | |
| | Supplier address | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Model identifier | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR) | G | | | |
| 4. | On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energy efficiency class (HDR) | G | | | |
| 6. | On mode power demand in High Dynamic Range (HDR), if implemented | 246 | | | W |
| 7. | Off mode, power demand, if applicable | - | | | |
| 8. | Standby mode power demand, if applicable | 0,5 | | | W |
| 9. | Networked standby mode power demand, if applicable | 2,0 | | | W |
| 10. | Electronic display category | Television | | | |
| 11. | Size ratio | 16 | : | 9 | integer |
| 12. | Screen resolution | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13. | Screen diagonal | 189,3 | | | cm |
| 14. | Screen diagonal | 75 | | | inches |
| 15. | Visible screen area | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Panel technology used | LED LCD | | | |
| 17. | Automatic Brightness Control (ABC) available | NO | | | |
| 18. | Voice recognition sensor available | YES | | | |
| 19. | Room presence sensor available | NO | | | |
| 20. | Image refresh frequency rate (default) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 8 | | | Years |
| 22. | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market) | 8 | | | Years |
| 23. | Minimum guaranteed product support | 8 | | | Years |
| | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | 2 | | | Years |
| 24. | Power supply type: | Internal | | | |
| 25. | External power supply (non-standardised and included in the product box) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Input voltage | N/A | | V |
| | iii | Output voltage | N/A | | V |
| 26. | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box) | | | | |
| | i | Supported standard name or list | | | |
| | ii | Required output voltage | N/A | | V |
| | iii | Required delivered current (minimum) | N/A | | A |
| | iv | Required current frequency | N/A | | Hz |

Продуктов информационен лист

BG

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013

| | „Параметър | Стойност на параметър и точност | | | Мерна единица |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Наименование или търговска марка на доставчика; | TCL | | | |
| | Адрес на доставчика | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Идентификатор на модела | 75P715X1 | | | |
| 3. | Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR) | G | | | |
| 4. | Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR)☒ | 140 | | | W |
| 5. | Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR) | G | | | |
| 6. | Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR), ако такъв е налице | 246 | | | W |
| 7. | Консумирана мощност в режим „изключен“, ако е приложимо | - | | | |
| 8. | Консумирана мощност в режим „в готовност“, ако е приложимо | 0,5 | | | W |
| 9. | Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“, ако е приложимо | 2,0 | | | W |
| 10. | Категория на електронния екран | Телевизия | | | |
| 11. | Съотношение на размерите | 16 | : | 9 | цяло число |
| 12. | Разделителна способност на екрана | 3840 | x | 2160 | пиксели |
| 13. | Диагонал на екрана | 189,3 | | | cm |
| 14. | Диагонал на екрана | 75 | | | инчове |
| 15. | Видима площ на екрана | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Използвана технология на панела | LED LCD | | | |
| 17. | Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC) | НЕ | | | |
| 18. | Наличие на датчик за гласово разпознаване | ДА | | | |
| 19. | Наличие на датчик за присъствие в помещението | НЕ | | | |
| 20. | Кадрова честота (по подразбиране) | 60 | | | Hz |
| 21. | Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване (от датата на прекратяване на предоставянето на пазара | 8 | | | години |
| 22. | Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на прекратяване на предоставянето) на пазара | 8 | | | години |
| 23. | Минимална гарантирана поддръжка за продукта | 8 | | | години |
| | Минимален срок на общата гаранция, предоставяна от доставчика | 2 | | | години |
| 24. | Тип на електрозахранващото устройство | Вътрешно | | | |
| 25. | Външно захранващо устройство (нестандартизирано, включено в опаковката заедно с продукта) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Напрежение на входа | N/A | | V |
| | iii | Напрежение на изхода | N/A | | V |
| 26. | Стандартизирано външно захранващо устройство (или подходящо такова, ако не е включено в опаковката заедно с продукта) | | | | |
| | i | Поддържано стандартно наименование или списък | | | |
| | ii | Необходимо напрежение на изхода | | | V |
| | iii | Необходим подаван ток (минимум) | N/A | | A |
| | iv | Необходима честота на тока | N/A | | Hz |

Ficha de información del producto

ES

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013

| | «Parámetro | Valor y precisión del parámetro | | | Unidad |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Nombre o marca del proveedor | TCL | | | |
| | Dirección del proveedor | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identificador del modelo | 75P715X1 | | | |
| 3. | Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR) | G | | | |
| 4. | Demanda de potencia en modo encendido en el rango dinámico normal (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Clase de eficiencia energética (HDR) | G | | | |
| 6. | Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR), si se implementa | 246 | | | W |
| 7. | Demanda de potencia en modo desactivado, en caso de aplicarse | - | | | |
| 8. | Demanda de potencia en modo preparado, en caso de aplicarse | 0,5 | | | W |
| 9. | Demanda de potencia en modo preparado en red, en caso de aplicarse | 2,0 | | | W |
| 10. | Categoría de pantalla electrónica | televisión | | | |
| 11. | Ratio de tamaño | 16 | : | 9 | entero |
| 12. | Resolución de la pantalla | 3840 | x | 2160 | píxeles |
| 13. | Diagonal de la pantalla | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonal de la pantalla | 75 | | | pulgadas |
| 15. | Superficie visible de la pantalla | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Tecnología usada en el panel | LED LCD | | | |
| 17. | Control automático de brillo (ABC) disponible | NO | | | |
| 18. | Sensor de reconocimiento vocal disponible | SÍ | | | |
| 19. | Sensor de presencia disponible | NO | | | |
| 20. | Frecuencia de refresco de la imagen (por defecto) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)☞ | 8 | | | Años |
| 22. | Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de piezas de recambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) | 8 | | | Años |
| 23. | Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto☞ | 8 | | | Años |
| | Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor | 2 | | | Años |
| 24. | Tipo de fuente de alimentación: | Interna | | | |
| 25. | Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Tensión de entrada | N/A | | V |
| | iii | Tensión de salida | N/A | | V |
| 26. | Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en la caja del producto) | | | | |
| | i | Nombre o lista de las normas de apoyo | | | |
| | ii | Tensión de salida requerida | | | V |
| | iii | Intensidad de corriente requerida (mínima) | N/A | | A |
| | iv | Frecuencia de corriente requerida | N/A | | Hz |

Informační list výrobku

CS

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

| | „Parametr | Hodnota a přesnost parametru | | | Jednotka |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Název nebo ochranná známka dodavatele | TCL | | | |
| | Adresa dodavatele | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identifikační značka modelu | 75P715X1 | | | |
| 3. | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) | G | | | |
| 4. | Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Třída energetické účinnosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Příkon v zapnutém stavu u vysokého dynamického rozsahu (HDR), pokud je zaveden | 246 | | | W |
| 7. | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech) | - | | | |
| 8. | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech) | 0,5 | | | W |
| 9. | Příkon pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech) | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorie elektronického displeje | televizor | | | |
| 11. | Poměr stran | 16 | : | 9 | celé číslo |
| 12. | Rozlišení obrazovky | 3840 | x | 2160 | pixely |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky | 189,3 | | | cm |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky | 75 | | | palce |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Použitá technologie panelů | LED LCD | | | |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC) | NE | | | |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu | ANO | | | |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti | NE | | | |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 8 | | | roky |
| 22. | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 8 | | | roky |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku | 8 | | | roky |
| | Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem | 2 | | | roky |
| 24. | Typ napájení: | Vnitřní | | | |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Vstupní napětí | N/A | | V |
| | iii | Výstupní napětí | N/A | | V |
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) | | | | |
| | i | Podporovaný standardní název nebo seznam | | | |
| | ii | Požadované výstupní napětí | N/A | | V |
| | iii | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | N/A | | A |
| | iv | Požadovaný kmitočet proudu | N/A | | Hz |

Produktdatablad

DA

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2013

| | »Parameter | Parameterværdi og præcision | | | Enhed |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Leverandørens navn eller varemærke | TCL | | | |
| | Leverandørens adresse | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modellens identifikationskode | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energieffektivitetsklasse i standard dynamikområde (SDR) | G | | | |
| 4. | Effektforbrug i tændt tilstand i standard dynamikområde (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energieffektivitetsklasse (HDR) | G | | | |
| 6. | Effektforbrug i tændt tilstand i højt dynamikområde (HDR), hvis dette er implementeret | 246 | | | W |
| 7. | Effektforbrug i slukket tilstand, hvis relevant | - | | | |
| 8. | Effektforbrug i dvaletilstand, hvis relevant | 0,5 | | | W |
| 9. | Effektforbrug i netværksforbundet standbytilstand, hvis relevant | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektronisk skærmmkategori | fjernsyn | | | |
| 11. | Størrelsesforhold | 16 | : | 9 | helt tal |
| 12. | Skærmopløsning | 3840 | x | 2160 | pixel |
| 13. | Skærmdiagonal | 189,3 | | | cm |
| 14. | Skærmdiagonal | 75 | | | tommer |
| 15. | Synligt skærmområde | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Anvendt panelteknologi | LED LCD | | | |
| 17. | Automatisk lysstyrkekontrol (ABC) | NEJ | | | |
| 18. | Stemmegenkendelsessensor | JA | | | |
| 19. | Tilstedeværelsessensor | NEJ | | | |
| 20. | Opdateringsfrekvens (standard) | 60 | | | Hz |
| 21. | Garanteret minimums adgang til software- og firmwareopdateringer (fra datoen for afslutningen af markedsføringen) | 8 | | | År |
| 22. | Garanteret minimums adgang til reservedele (fra datoen for slutningen af markedsføringen) | 8 | | | År |
| 23. | Garanteret minimums adgang til produktsupport | 8 | | | År |
| | Mindestvarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder | 2 | | | År |
| 24. | Strømforsyningstype | Intern | | | |
| 25. | Ekstern strømforsyning (ikkestandardiseret og indeholdt i produktboksen) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Indgangsspænding | N/A | | V |
| | iii | Udgangsspænding | N/A | | V |
| 26. | Standardiseret ekstern strømforsyning (eller egnet, hvis ikke leveret med produktet) | | | | |
| | i | Understøttet standard (en eller flere) | | | |
| | ii | Påkrævet udgangsspænding | N/A | | V |
| | iii | Påkrævet strømstyrke (minimum) | N/A | | A |
| | iv | Påkrævet frekvens | N/A | | Hz |

Produktdatenblatt

DE

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

| | „Parameter | Parameter-Wert und Genauigkeit | | | Einheit |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Name oder Handelsmarke des Lieferanten | TCL | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modellkennung | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | G | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse (HDR) | G | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 246 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | - | | | |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | 2,0 | | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Fernsehgerät | | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 9 | ganze Zahl |
| 12. | Bildschirmauflösung | 3840 | x | 2160 | Pixel |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 189,3 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 75 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie | LED LCD | | | |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden | NEIN | | | |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden | JA | | | |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden | NEIN | | | |
| 20. | Bildwiederholfrequenz (Standard) | 60 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 8 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | 2 | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Intern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Eingangsspannung | N/A | | V |
| | iii | Ausgangsspannung | N/A | | V |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i | Name oder Liste unterstützter Normen | | | |
| | ii | Benötigte Ausgangsspannung | N/A | | V |
| | iii | Benötigte Stromstärke (Mindestwert) | N/A | | A |
| | iv | Benötigte Stromfrequenz | N/A | | Hz |

Toote teabeleht

ET

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2013

| | „Näitaja | Näitaja väärtus ja täpsus | | | Mõõtmühik |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Tarnija nimi või kaubamärk | TCL | | | |
| | Tarnija aadress | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Mudelitähis | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energiaklass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul | G | | | |
| 4. | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardses heledusvahemikus (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energiatõhususe klass (HDR) | G | | | |
| 6. | Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul (kui seda kasutatakse) | 246 | | | W |
| 7. | Energiatarbimine väljalülitatud seisundis (kui on asjakohane) | - | | | |
| 8. | Energiatarbimine ooteseisundis (kui on asjakohane) | 0,5 | | | W |
| 9. | Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis (kui on asjakohane) | 2,0 | | | W |
| 10. | Kuvari liik | televiisor | | | |
| 11. | Suuruste suhe | 16 | : | 9 | täisarv |
| 12. | Ekraani eraldusteravus | 3840 | x | 2160 | pikslid |
| 13. | Ekraani diagonaal | 189,3 | | | cm |
| 14. | Ekraani diagonaal | 75 | | | tollid |
| 15. | Ekraani nähtava osa pindala | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Kasutatud ekraanitehnoloogia | LED LCD | | | |
| 17. | Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC) | EI | | | |
| 18. | Häältuvastuse andur | JAH | | | |
| 19. | Liikumisandur | EI | | | |
| 20. | Kujutise värskendussagedus (vaikimisi) | 60 | | | Hz |
| 21. | Tarkvara ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turule laskmise lõpetamise kuupäevast) | 8 | | | Aastad |
| 22. | Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turule laskmise lõpetamise kuupäevast) | 8 | | | Aastad |
| 23. | Minimaalne tagatud tootetugi | 8 | | | Aastad |
| | Tarnija pakutava üldgarantii minimaalne kestus | 2 | | | Aastad |
| 24. | Toiteallika liik: | Sisemine | | | |
| 25. | Välisitoiteallikas (mittestandardne ja lisatud tootekasti) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Sisendpinge | N/A | | V |
| | iii | Väljundpinge | N/A | | V |
| 26. | Standardne välisitoiteallikas (või sobiv toiteallikas, kui seda pole lisatud tootekasti) | | | | |
| | i | Toetatud standardi nimi või nende nimekiri | | | |
| | ii | Nõutav väljundpinge | N/A | | V |
| | iii | Nõutav voolutugevus (minimaalne) | N/A | | A |
| | iv | Nõutav voolusagedus | N/A | | Hz |

Δελτίο πληροφοριών για το προϊόν

EL

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

| | «Παράμετρος | Παράμετρος ή τιμή και ακρίβεια | | | Μονάδα |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Όνομα/Επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα | TCL | | | |
| | Διεύθυνση προμηθευτή | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Αναγνωριστικό του μοντέλου | 75P715X1 | | | |
| 3. | Τάξη ενεργειακής απόδοσης για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR) | G | | | |
| 4. | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Τάξη ενεργειακής απόδοσης (HDR) | G | | | |
| 6. | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας, σε υψηλό δυναμικό εύρος (HDR), εάν εφαρμόζεται | 246 | | | W |
| 7. | Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας, κατά περίπτωση | - | | | |
| 8. | Ζήτηση ισχύος σε λειτουργία αναμονής, κατά περίπτωση | 0,5 | | | W |
| 9. | Ζήτηση ισχύος σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής, κατά περίπτωση | 2,0 | | | W |
| 10. | Κατηγορία ηλεκτρονικής διάταξης Απεικόνισης | Τηλεόραση | | | |
| 11. | Λόγος διαστάσεων | 16 | : | 9 | ακέραιος |
| 12. | Ανάλυση οθόνης | 3840 | x | 2160 | pixel |
| 13. | Διαγώνιος της οθόνης | 189,3 | | | cm |
| 14. | Διαγώνιος της οθόνης | 75 | | | ίντσες |
| 15. | Ορατή επιφάνεια της οθόνης | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία οθόνης | LED LCD | | | |
| 17. | Υπαρξη λειτουργίας αυτόματου ελέγχου λαμπρότητας (ABC) | OXI | | | |
| 18. | Υπαρξη αισθητήρα αναγνώρισης φωνής | ΝΑΙ | | | |
| 19. | Υπαρξη αισθητήρα εντοπισμού παρουσίας | OXI | | | |
| 20. | Ρυθμός ανανέωσης της εικόνας (προεπιλεγμένη ρύθμιση) | 60 | | | Hz |
| 21. | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού (από την καταληκτική ημερομηνία διάθεσης στην αγορά | 8 | | | Έτη |
| 22. | Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών (από την καταληκτική ημερομηνία διάθεσης στην αγορά | 8 | | | Έτη |
| 23. | Ελάχιστη εγγυημένη υποστήριξη προϊόντος | 8 | | | Έτη |
| | Ελάχιστη διάρκεια της γενικής εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής | 2 | | | Έτη |
| 24. | Τύπος τροφοδοτικού: | Εσωτερικό | | | |
| 25. | Εξωτερικό τροφοδοτικό (μη τυποποιημένο, το οποίο συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Τάση εισόδου | N/A | | V |
| | iii | Τάση εξόδου | N/A | | V |
| 26. | Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (ή κατάλληλο, αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος) | | | | |
| | i | Υποστηριζόμενη τυποποιημένη ονομασία ή κατάλογος | | | |
| | ii | Απαιτούμενη τάση εξόδου | N/A | | V |
| | iii | Απαιτούμενη παρεχόμενη ένταση ρεύματος (ελάχιστη) | N/A | | A |
| | iv | Απαιτούμενη συχνότητα ρεύματος | N/A | | Hz |

Fiche d'information sur le produit

FR

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION

| | «Paramètre | Valeur et précision du paramètre | | | Unité |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Nom du fournisseur ou marque commerciale | TCL | | | |
| | Adresse du fournisseur | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Référence du modèle | 75P715X1 | | | |
| 3. | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) ²⁾ | G | | | |
| 4. | Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Classe d'efficacité énergétique (HDR) | G | | | |
| 6. | Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant | 246 | | | W |
| 7. | Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant | - | | | |
| 8. | Puissance appelée en mode veille, le cas échéant | 0,5 | | | W |
| 9. | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant | 2,0 | | | W |
| 10. | Catégorie de dispositif d'affichage électronique | téléviseur | | | |
| 11. | Rapport de taille | 16 | : | 9 | nombre entier |
| 12. | Résolution de l'écran | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13. | Diagonale de l'écran | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonale de l'écran | 75 | | | pouces |
| 15. | Surface visible de l'écran | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Technologie d'affichage utilisée | LED LCD | | | |
| 17. | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible | NON | | | |
| 18. | Capteur de reconnaissance vocale disponible | OUI | | | |
| 19. | Capteur de présence disponible | NON | | | |
| 20. | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel [à compter de la date de fin de mise sur le marché | 8 | | | Années |
| 22. | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché | 8 | | | Années |
| 23. | Assistance produit minimale garantie | 8 | | | Années |
| | Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur | 2 | | | Années |
| 24. | Type d'alimentation: | Interne | | | |
| 25. | Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Tension d'entrée | N/A | | V |
| | iii | Tension de sortie | N/A | | V |
| 26. | Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit) | | | | |
| | i | Référence ou liste de la ou des normes prises en charge | | | |
| | ii | Tension de sortie requise | N/A | | V |
| | iii | Intensité du courant à fournir (minimale) | N/A | | A |
| | iv | Fréquence du courant requise | N/A | | Hz |

Mbileog faisnéise faoin táirge

GA

RIALACHÁN TARMLIGTHE (AE) 2019/2013 ÓN gCOIMISIÚN

| | "Paraiméadar | Luach agus beachtas an pharaiméadair | | | Aonad |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Ainm nó trádhmharc an tsoláthóra | TCL | | | |
| | Seoladh an tsoláthóra | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Aitheantóir múnla | 75P715X1 | | | |
| 3. | Aicme éifeachtúlachta fuinnimh le haghaidh an Raoin Dhinimiciúil Chaighdeánaigh (SDR) | G | | | |
| 4. | Éileamh cumhachta an mhóid 'ar siúl' sa Raon Dinimiciúil Caighdeánach (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Aicme éifeachtúlachta fuinnimh (HDR) | G | | | |
| 6. | Éileamh cumhachta an mhóid 'ar siúl' san Ardraon Dinimiciúil (HDR), má chuirtear chun feidhme é | 246 | | | W |
| 7. | Éileamh cumhachta an mhóid 'as', má bhaineann le hábhar | - | | | |
| 8. | Éileamh cumhachta an mhóid fuireachais, má bhaineann le hábhar | 0,5 | | | W |
| 9. | Éileamh cumhachta an mhóid fuireachais líonraithe, má bhaineann le hábhar | 2,0 | | | W |
| 10. | Catagóir na taispeána leictirí | teilifís | | | |
| 11. | Cóimheas méide | 16 | : | 9 | slánuimhir |
| 12. | Taifeach an scáileáin | 3840 | x | 2160 | picteilíní |
| 13. | Trasnán scáileáin | 189,3 | | | cm |
| 14. | Trasnán scáileáin | 75 | | | orlach |
| 15. | Limistéar an scáileáin infheicthe | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | An bhfuil teicneolaíocht painéil taispeána in úsáid | LED LCD | | | |
| 17. | An bhfuil Rialú Uathoibríoch Gile (ABC) ar fáil | NÍL | | | |
| 18. | An bhfuil braiteoir aitheanta gutha ar fáil | TÁ | | | |
| 19. | An bhfuil braiteoir láithreachta seomra ar fáil | NÍL | | | |
| 20. | Ráta minicíochta na hathnuachana íomhá (réamhshocrú) | 60 | | | Hz |
| 21. | Íosinfhaighteacht ráthaithe maidir le nuashonraithe bogearraí agus dochtearraí (ó dháta dheireadh an churtha ar an margadh) | 8 | | | Blianta |
| 22. | Íosinfhaighteacht ráthaithe maidir le páirteanna spártha (ó dháta deiridh an churtha ar an margadh) | 8 | | | Blianta |
| 23. | Íostacaíocht táirgí ráthaithe | 8 | | | Blianta |
| | Fad íosta na ráthaíochta ginearálta a chuireann an soláthóir ar fáil | 2 | | | Blianta |
| 24. | Cineál an tSoláthair Cumhachta | Inmheánach | | | |
| 25. | Soláthar cumhachta seachtrach (idir soláthar neamhchaighdeánaithe agus an soláthar a ghabhann le pacáistiú an táirge) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Voltas ionchuir | N/A | | V |
| | iii | Voltas aschuir | N/A | | V |
| 26. | Soláthar cumhachta seachtrach (nó soláthar íomchuí eile mura bhfuil ceann i bpacáistiú an táirge) | | | | |
| | i | Ainm nó liosta na gcaighdeán lena dtacaítear | | | |
| | ii | An voltas aschuir atá riachtanach | N/A | | V |
| | iii | An sruth soláthair atá riachtanach (íosta) | N/A | | A |
| | iv | An mhinicíocht srutha atá riachtanach | N/A | | Hz |

Informacijski list proizvoda

HR

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013

| | „Parametar | Vrijednost parametra i preciznost | | | Jedinica |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Ime ili zaštitni znak dobavljača | TCL | | | |
| | Adresa dobavljača | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identifikacijska oznaka modela | 75P715X1 | | | |
| 3. | Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)☒ | G | | | |
| 4. | Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Razred energetske učinkovitosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Snaga u uključenom stanju za veliki dinamički raspon (HDR), ako se primjenjuje. | 246 | | | W |
| 7. | Snaga u isključenom stanju, ako je primjenjivo | - | | | |
| 8. | Snaga u stanju pripravnosti, ako je primjenjivo | 0,5 | | | W |
| 9. | Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primjenjivo | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorija elektroničkog zaslona | televizor | | | |
| 11. | Omjer veličine | 16 | : | 9 | cijeli broj |
| 12. | Razlučivost zaslona | 3840 | x | 2160 | pikseli |
| 13. | Dijagonala zaslona | 189,3 | | | cm |
| 14. | Dijagonala zaslona | 75 | | | inča |
| 15. | Vidljivo područje zaslona | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Tehnologija panela koja se koristi | LED LCD | | | |
| 17. | Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna | NE | | | |
| 18. | Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan | DA | | | |
| 19. | Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan | NE | | | |
| 20. | Učestalost osvježavanja slike (zadana postavka) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište | 8 | | | Godina |
| 22. | Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka stavljanja na tržište) | 8 | | | Godina |
| 23. | Minimalna zajamčena podrška za proizvod | 8 | | | Godina |
| | Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač | 2 | | | Godina |
| 24. | Vrsta napajanja | unutarnje | | | |
| 25. | Vanjsko napajanje (priloženo uz proizvod, nije normirano) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Ulazni napon | N/A | | V |
| | iii | Izlazni napon | N/A | | V |
| 26. | Vanjsko normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo odgovarajuće napajanje) | | | | |
| | i | Podržani standardni naziv ili popis | | | |
| | ii | Potreban izlazni napon | N/A | | V |
| | iii | Potrebna jakost struje (minimalna) | N/A | | A |
| | iv | Potrebna frekvencija struje | N/A | | Hz |

Scheda informativa del prodotto

IT

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE

| | «Parametro | Valore e precisione del parametro | | | Unità |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Marchio o nome del fornitore | TCL | | | |
| | Indirizzo del fornitore | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identificativo del modello | 75P715X1 | | | |
| 3. | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)☒ | G | | | |
| 4. | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)☒ | 140 | | | W |
| 5. | Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR) | G | | | |
| 6. | Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica ampia (HDR), se pertinente | 246 | | | W |
| 7. | Potenza assorbita in modo spento, se applicabile | - | | | |
| 8. | Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile | 0,5 | | | W |
| 9. | Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile | 2,0 | | | W |
| 10. | Tipo di display elettronico | televisore | | | |
| 11. | Rapporto dimensioni | 16 | : | 9 | numero intero |
| 12. | Risoluzione dello schermo | 3840 | x | 2160 | pixel |
| 13. | Diagonale dello schermo | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonale dello schermo | 75 | | | pollici |
| 15. | Superficie visibile dello schermo | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Tecnologia del pannello | LED LCD | | | |
| 17. | Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile | NO | | | |
| 18. | Sensore di riconoscimento vocale disponibile | SI | | | |
| 19. | Sensore di rilevamento di presenza disponibile | NO | | | |
| 20. | Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) | 8 | | | anni |
| 22. | Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) | 8 | | | anni |
| 23. | Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto | 8 | | | anni |
| | Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore | 2 | | | anni |
| 24. | Tipo di alimentatore | Interno | | | |
| 25. | Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Tensione d'ingresso | N/A | | V |
| | iii | Tensione di uscita | N/A | | V |
| 26. | Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'imballaggio del prodotto) | | | | |
| | i | Indicazione della o delle norme tecniche con cui l'alimentatore è compatibile | | | |
| | ii | Tensione di uscita necessaria | N/A | | V |
| | iii | Intensità di corrente necessaria (min.) | N/A | | A |
| | iv | Frequenza di corrente necessaria | N/A | | Hz |

Ražojuma informācijas lapa

LV

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013

| | "Parametrs | Parametra vērtība un precizitāte | | | Mērvienība |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Piegādātāja nosaukums vai preču zīme | TCL | | | |
| | Piegādātāja adrese | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modeļa identifikators | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energoefektivitātes klase standarta dinamiskajā diapazonā (SDR) | G | | | |
| 4. | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda standarta dinamiskajā diapazonā (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energoefektivitātes klase (HDR) | G | | | |
| 6. | Aktīvā režīmā pieprasītā jauda plašā dinamiskajā diapazonā (HDR), ja ir | 246 | | | W |
| 7. | Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā, ja piemēro | - | | | |
| 8. | Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā, ja piemēro | 0,5 | | | W |
| 9. | Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā, ja piemēro | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektroniskā displeja kategorija | televizors | | | |
| 11. | Platuma/augstuma samērs | 16 | : | 9 | vesels skaitlis |
| 12. | Ekrāna izšķirtspēja | 3840 | x | 2160 | pikseļi |
| 13. | Ekrāna izmērs pa diagonāli | 189,3 | | | cm |
| 14. | Ekrāna izmērs pa diagonāli | 75 | | | collas |
| 15. | Ekrāna redzamais laukums | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Izmantotā paneļu tehnoloģija | LED LCD | | | |
| 17. | Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC) | NĒ | | | |
| 18. | Ir pieejams balss atpazīšanas sensors | JĀ | | | |
| 19. | Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors | NĒ | | | |
| 20. | Attēla atsvaidzes intensitāte (parastā konfigurācija) | 60 | | | Hz |
| 21. | Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas) | 8 | | | gadi |
| 22. | Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas) | 8 | | | gadi |
| 23. | Minimālais garantētais ražojumu atbalsts | 8 | | | gadi |
| | Piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas minimālais ilgums | 2 | | | gadi |
| 24. | Barošanas avota tips | iekšējais | | | |
| 25. | Ārējais barošanas avots (nestandartizēts un iekļauts ražojuma komplektācijā) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | leejas spriegums | N/A | | V |
| | iii | lzejas spriegums | N/A | | V |
| 26. | Standartizēts ārējais barošanas avots (vai atbilstošs, ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā) | | | | |
| | i | Atbalstītā standarta nosaukums vai saraksts | | | |
| | ii | Vajadzīgais izejas spriegums | N/A | | V |
| | iii | Vajadzīgais strāvas stiprums (minimālais) | N/A | | A |
| | iv | Vajadzīgā strāvas frekvence | N/A | | Hz |

Gaminio informacijos lapas

LT

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013

| | „Parametras“ | Parametro vertė ir tikslumas | | | Vienetas |
|-----|---|---|-----|------|--------------------|
| 1. | Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas | TCL | | | |
| | Tiekėjo adresas | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modelio žymuo | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną | G | | | |
| 4. | Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veikseną | 140 | | | W |
| 5. | Energijos vartojimo efektyvumo klasė (HDR) | G | | | |
| 6. | Ijungties veiksenos galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veikseną, jeigu ji įdiegta | 246 | | | W |
| 7. | Išjungties veiksenos galios poreikis, jei taikytina | - | | | |
| 8. | Budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina | 0,5 | | | W |
| 9. | Tinklinės budėjimo veiksenos galios poreikis, jei taikytina | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektroninio vaizduoklio kategorija | televizorius | | | |
| 11. | Dydžio santykis | 16 | : | 9 | sveikasis skaičius |
| 12. | Ekrano skiriamoji geba | 3840 | x | 2160 | pikseliai |
| 13. | Ekrano įstrižainė | 189,3 | | | cm |
| 14. | Ekrano įstrižainė | 75 | | | coliai |
| 15. | Matomas ekrano plotas | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Naudojama ekrano technologija | LED LCD | | | |
| 17. | Yra automatinio skaičiaus reguliavimo (ABC) funkcija | NE | | | |
| 18. | Yra balso atpažinimo jutiklis | TAIP | | | |
| 19. | Yra buvimo patalpoje jutiklis | NE | | | |
| 20. | Vaizdo atnaujinimo dažnis (nustatytasis) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos) | 8 | | | Metai |
| 22. | Minimalus garantuotas atsarginių dalių prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos) | 8 | | | Metai |
| 23. | Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis | 8 | | | Metai |
| | Minimali tiekėjo suteiktos bendrosios garantijos trukmė | 2 | | | Metai |
| 24. | Maitinimo šaltinio tipas | Vidinis | | | |
| 25. | Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Išėjimo įtampa | N/A | | V |
| | iii | Išėjimo įtampa | N/A | | V |
| 26. | Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (arba tinkamas, jei neįdėtas į gaminio dėžę) | | | | |
| | i | Palaikomas standartinis pavadinimas arba sąrašas | | | |
| | ii | Reikiama išėjimo įtampa | N/A | | V |
| | iii | Reikiama tiekiamą srovę (minimali) | N/A | | A |
| | iv | Reikiamas srovės dažnis | N/A | | Hz |

Termékismertető adatlap

HU

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

| | Paraméter | Paraméter értéke és pontosság | | | Mértékegység |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | A szállító neve vagy védjegye | TCL | | | |
| | A szállító címe | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modellazonosító | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energiatakarékos osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetében | G | | | |
| 4. | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartományban (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energiatakarékos osztály (HDR) | G | | | |
| 6. | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikatartományban (HDR) megléte esetén | 246 | | | W |
| 7. | Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben) | - | | | |
| 8. | Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben) | 0,5 | | | W |
| 9. | Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben) | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektronikus kijelző kategóriája | televízió | | | |
| 11. | Képarány | 16 | : | 9 | egész szám |
| 12. | Képernyőfelbontás | 3840 | x | 2160 | képpont |
| 13. | Képátló | 189,3 | | | cm |
| 14. | Képátló | 75 | | | hüvelyk |
| 15. | Látható kijelzőfelület | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Alkalmazott paneltechnológia | LED LCD | | | |
| 17. | Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll | NEM | | | |
| 18. | Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll | IGEN | | | |
| 19. | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll | NEM | | | |
| 20. | Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett) | 60 | | | Hz |
| 21. | A szoftver- és firmwarefrissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva) | 8 | | | Évek száma |
| 22. | A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva) | 8 | | | Évek száma |
| 23. | Garantált terméktámogatás minimális időtartama | 8 | | | Évek száma |
| | A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama | 2 | | | Évek száma |
| 24. | A tápegység típusa: | Belső | | | |
| 25. | Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található) | | | | |
| | i. | | | | |
| | ii. | Bemeneti feszültség | N/A | | V |
| | iii. | Kimeneti feszültség | N/A | | V |
| 26. | Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része) | | | | |
| | i. | Támogatott szabvány(ok) neve | | | |
| | ii. | Előírt kimeneti feszültség | N/A | | V |
| | iii. | Előírt szállított áramerősség (minimum) | N/A | | A |
| | iv. | Előírt áramfrekvencia | N/A | | Hz |

L-iskeda informazzjoni dwar il-prodott

MT

REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2013

| | "Parametru | Parametru jew valur u preċiżjoni | | | Unità |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Isem il-fornitur jew il-marka kummerċjali tiegħu | TCL | | | |
| | Indirizz tal-fornitur | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identifikatur tal-mudell | 75P715X1 | | | |
| 3. | Klassi tal-effiċjenza enerġetika għall-Medda Dinamika standard (SDR) | G | | | |
| 4. | Domanda għall enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Standard (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Klassi tal-effiċjenza enerġetika (HDR) | G | | | |
| 6. | Domanda għall enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Qawwija (HDR), jekk implimentat | 246 | | | W |
| 7. | Domanda għall enerġija fil-modalità mitfi, jekk applikabbli | - | | | |
| 8. | Domanda għall enerġija fil-modalità standby, jekk applikabbli | 0,5 | | | W |
| 9. | Domanda għall enerġija fil-modalità standby man-network, jekk applikabbli | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorija tal-unità tal wiri elettronika | televixin | | | |
| 11. | Il-proporzjon tad-daqs | 16 | : | 9 | numru sħiħ |
| 12. | Risoluzzjoni tal-iskrin | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13. | Daqs dijagonali tal-iskrin | 189,3 | | | cm |
| 14. | Daqs dijagonali tal-iskrin | 75 | | | pulzieri |
| 15. | Erja tal-iskrin viżibbli | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | It-teknoloġija użata tal panell | LED LCD | | | |
| 17. | Kontroll Awtomatiku tal-Luminożità (ABC) disponibbli | LE | | | |
| 18. | Senser ta' rikonoxximent tal-vuċi huwa disponibbli | IVA | | | |
| 19. | Senser tal-preżenza fil kamra huwa disponibbli | LE | | | |
| 20. | Rata ta' frekwenza tal aġġornament tal immaġni (prestabbilita) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibbiltà garantita minima ta' aġġornamenti tas software u tal-firmware (mid-data ta' tmiem it-tqegħid fis-suq | 8 | | | Snin |
| 22. | Disponibbiltà garantita minima tal-ispare parts (mid-data ta' tmiem it-tqegħid fis-suq) | 8 | | | Snin |
| 23. | Appoġġ garantit minimu għall-prodott | 8 | | | Snin |
| | Id-durata minima tal garanzija ġenerali offruta mill-fornitur | 2 | | | Snin |
| 24. | Tip ta' provvista tal-elettriku | Interna | | | |
| 25. | Provvista tal-elettriku esterna (mhux standardizzata u inkluża fil-kaxxa tal-prodott) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Vultaġġ tal-input | N/A | | V |
| | iii | Vultaġġ tal-output | N/A | | V |
| 26. | Provvista tal-elettriku esterna standardizzata (jew waħda xierqa jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott) | | | | |
| | i | Isem standard jew lista appoġġata | | | |
| | ii | Vultaġġ tal-output meħtieġ | N/A | | V |
| | iii | Kurrent imwassal meħtieġ | N/A | | A |
| | iv | Frekwenza tal kurrent meħtieġa | N/A | | Hz |

Productinformatieblad

NL

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE

| | "Parameter" | Parameterwaarde en precisie | | | Eenheid |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Naam van de leverancier of het handelsmerk | TCL | | | |
| | Adres van de leverancier | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Typeaanduiding | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energie efficiëntieklasse voor SDR | G | | | |
| 4. | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand voor SDR | 140 | | | W |
| 5. | Energie efficiëntieklasse (HDR) | G | | | |
| 6. | Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in HDR-modus, indien geïmplementeerd | 246 | | | W |
| 7. | Opgenomen vermogen in uitstand, indien van toepassing | - | | | |
| 8. | Opgenomen vermogen in stand-bystand, indien van toepassing | 0,5 | | | W |
| 9. | Opgenomen vermogen in netwerkgebonden stand-bystand, indien van toepassing | 2,0 | | | W |
| 10. | Categorie elektronisch beeldscherm | televisie | | | |
| 11. | Beeldverhouding | 16 | : | 9 | geheel getal |
| 12. | Schermpixelresolutie | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13. | Schermdiagonaal | 189,3 | | | cm |
| 14. | Schermdiagonaal | 75 | | | inch |
| 15. | Zichtbaar schermoppervlak | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Gebruikte platteschermtechnologie | LED LCD | | | |
| 17. | Automatische helderheidsregeling (ABC) beschikbaar | NEE | | | |
| 18. | Spraakherkenningsensor beschikbaar | JA | | | |
| 19. | Aanwezigheidssensor beschikbaar | NEE | | | |
| 20. | Beeldverversingsfrequentie (standaard) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd) | 8 | | | Jaar |
| 22. | Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd) | 8 | | | Jaar |
| 23. | Minimale gegarandeerde productondersteuning | 8 | | | Jaar |
| | Minimumduur van de door de leverancier geboden algemene garantie | 2 | | | Jaar |
| 24. | Type voeding | Intern | | | |
| 25. | Externe voeding (niet-gestandaardiseerd en in de doos van het product meegeleverd) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Voedingsspanning | N/A | | V |
| | iii | Uitgangsspanning | N/A | | V |
| 26. | Externe gestandaardiseerde voeding (of geschikte indien niet in de doos van het product meegeleverd) | | | | |
| | i | Ondersteunde standaardnaam of lijst | | | |
| | ii | Vereiste uitgangsspanning | N/A | | V |
| | iii | Vereiste aangeleverde stroom | N/A | | A |
| | iv | Vereiste stroomfrequentie | N/A | | Hz |

Karta informacyjna produktu

PL

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

| | „Parametr | Parametr, wartość i stopień dokładności | | | Jednostka |
|-----|--|---|-----|------|------------------|
| 1. | Nazwa dostawcy lub znak towarowy: | TCL | | | |
| | Adres dostawcy | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identyfikator modelu | 75P715X1 | | | |
| 3. | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | G | | | |
| 4. | Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Klasa efektywności energetycznej (HDR) | G | | | |
| 6. | Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR), w przypadku gdy jest realizowany. | 246 | | | W |
| 7. | Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach. | - | | | |
| 8. | Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach. | 0,5 | | | W |
| 9. | Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach. | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategoria wyświetlacza elektronicznego | telewizor | | | |
| 11. | Format obrazu | 16 | : | 9 | Liczba całkowita |
| 12. | Rozdzielczość ekranu | 3840 | x | 2160 | piksele |
| 13. | Przekątna ekranu | 189,3 | | | cm |
| 14. | Przekątna ekranu | 75 | | | cale |
| 15. | Widoczna powierzchnia ekranu | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Zastosowana technologia panelu | LED LCD | | | |
| 17. | Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC) | NIE | | | |
| 18. | Dostępność czujnika rozpoznawania mowy | TAK | | | |
| 19. | Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu | NIE | | | |
| 20. | Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | 8 | | | lata |
| 22. | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu) | 8 | | | lata |
| 23. | Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu | 8 | | | lata |
| | Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę | 2 | | | lata |
| 24. | Typ zasilacza: | Wewnętrzny | | | |
| 25. | Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Napięcie wejściowe | N/A | | V |
| | iii | Napięcie wyjściowe | N/A | | V |
| 26. | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (lub odpowiedni zasilacz, jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem) | | | | |
| | i | Wykaz lub tytuły obsługiwanych norm | | | |
| | ii | Wymagane napięcie wyjściowe | N/A | | V |
| | iii | Wymagane natężenie prądu (minimalne) | N/A | | A |
| | iv | Wymagana częstotliwość prądu | N/A | | Hz |

Ficha de informação do produto

PT

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO

| | «Parâmetro | Valor do parâmetro e aproximação | | | Unidade |
|-----|---|---|-----|------|------------------|
| 1. | Marca comercial ou nome do fornecedor | TCL | | | |
| | Endereço do fornecedor | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identificador de modelo | 75P715X1 | | | |
| 3. | Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR) | G | | | |
| 4. | Consumo de energia no modo ligado em alcance dinâmico normal (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Classe de eficiência energética (HDR) | G | | | |
| 6. | Consumo de energia no modo ligado em grande alcance dinâmico (HDR), caso esteja disponível | 246 | | | W |
| 7. | Consumo de energia no modo desligado, se aplicável | - | | | |
| 8. | Consumo de energia no modo de espera, se aplicável | 0,5 | | | W |
| 9. | Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável | 2,0 | | | W |
| 10. | Categoria de ecrã eletrónico | televisor | | | |
| 11. | Relação dimensional | 16 | : | 9 | Números inteiros |
| 12. | Resolução do ecrã | 3840 | x | 2160 | píxeis |
| 13. | Diagonal do ecrã | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonal do ecrã | 75 | | | polegadas |
| 15. | Área visível do ecrã | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Tecnologia de painel utilizada | LED LCD | | | |
| 17. | Controlo automático do brilho (CAB) disponível | NÃO | | | |
| 18. | Sensor de reconhecimento vocal disponível | SIM | | | |
| 19. | Detetor de presença disponível | NÃO | | | |
| 20. | Frequência de atualização de imagens (predefinido) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado) | 8 | | | Anos |
| 22. | Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado) | 8 | | | Anos |
| 23. | Garantia mínima de apoio ao produto | 8 | | | Anos |
| | Duração mínima da garantia geral do fornecedor | 2 | | | Anos |
| 24. | Tipo de fonte de alimentação: | Interna | | | |
| 25. | Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Tensão de entrada | N/A | | V |
| | iii | Tensão de saída | N/A | | V |
| 26. | Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do produto) | | | | |
| | i | Norma ou lista de normas que se aplicam | | | |
| | ii | Requisito de tensão de saída | N/A | | V |
| | iii | Requisito de corrente de alimentação | N/A | | A |
| | iv | Requisito de frequência da corrente | N/A | | Hz |

Fișa cu informații despre produs

RO

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2013 AL COMISIEI

| | „Parametru | Parametru - valoare și precizie | | | Unitate |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Denumirea sau marca furnizorului | TCL | | | |
| | Adresa furnizorului | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identificatorul modelului | 75P715X1 | | | |
| 3. | Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR) | G | | | |
| 4. | Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Clasa de eficiență energetică (HDR) | G | | | |
| 6. | Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR), dacă este implementat | 246 | | | W |
| 7. | Consumul de putere în modul oprit, dacă este cazul | - | | | |
| 8. | Consumul de putere în modul standby, dacă este cazul | 0,5 | | | W |
| 9. | Consumul de putere în modul standby în rețea, dacă este cazul | 2,0 | | | W |
| 10. | Categoria de afișaj electronic | televizor | | | |
| 11. | Raportul de aspect | 16 | : | 9 | număr întreg |
| 12. | Rezoluția ecranului | 3840 | x | 2160 | pixeli |
| 13. | Diagonala ecranului | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonala ecranului | 75 | | | țoli |
| 15. | Aria suprafeței vizibile a ecranului | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Tehnologia de afișare utilizată | LED LCD | | | |
| 17. | Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă | NU | | | |
| 18. | Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil | DA | | | |
| 19. | Senzor pentru prezența în încăpere disponibil | NU | | | |
| 20. | Frecvența de reîmprospătare a imaginii (implicită) | 60 | | | Hz |
| 21. | Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și de firmware (de la data încheierii introducerii pe piață) | 8 | | | Ani |
| 22. | Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data încheierii introducerii pe piață) | 8 | | | Ani |
| 23. | Asistență minimă garantată pentru produs | 8 | | | Ani |
| | Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor | 2 | | | Ani |
| 24. | Tipul sursei de alimentare: | Internă | | | |
| 25. | Sursa de alimentare externă (nestandardizată și inclusă în cutia produsului) | | | | |
| | (i) | | | | |
| | (ii) | Tensiunea de intrare | N/A | | V |
| | (iii) | Tensiunea de ieșire | N/A | | V |
| 26. | Sursa de alimentare externă standardizată (sau una adecvată, dacă nu este inclusă în cutia produsului) | | | | |
| | (i) | Denumirea sau lista standardelor aferente | | | |
| | (ii) | Tensiunea de ieșire necesară | N/A | | V |
| | (iii) | Curentul furnizat necesar (minim) | N/A | | A |
| | (iv) | Frecvența curentului necesară | N/A | | Hz |

Informačný list výrobku

SK

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

| | „Parameter | Hodnota parametra a presnosť | | | Jednotka |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka | TCL | | | |
| | Adresa dodávateľa | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identifikačný kód modelu | 75P715X1 | | | |
| 3. | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | G | | | |
| 4. | Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Trieda energetickej účinnosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR), ak je k dispozícii | 246 | | | W |
| 7. | Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii | - | | | |
| 8. | Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii | 0,5 | | | W |
| 9. | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategória elektronického displeja | televízor | | | |
| 11. | Pomer strán | 16 | : | 9 | celé číslo |
| 12. | Rozlíšenie zobrazovacej jednotky | 3840 | x | 2160 | pixely |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 189,3 | | | cm |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 75 | | | palce |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Použitá technológia panelu | LED LCD | | | |
| 17. | K dispozícii je automatická regulácia jas (ABC) | NIE | | | |
| 18. | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči | ÁNO | | | |
| 19. | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti | NIE | | | |
| 20. | Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru [od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh] | 8 | | | roky |
| 22. | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 8 | | | roky |
| 23. | Minimálna zaručená podpora výrobkov | 8 | | | roky |
| | Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ | 2 | | | roky |
| 24. | Typ zdroja napájania: | interný | | | |
| 25. | Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku) | | | | |
| | i) | | | | |
| | ii) | Vstupné napätie | N/A | | V |
| | iii) | Výstupné napätie | N/A | | V |
| 26. | Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výrobku) | | | | |
| | i) | Názov alebo zoznam podporovaných noriem | | | |
| | ii) | Požadované výstupné napätie | N/A | | V |
| | iii) | Požadovaný prúd (minimálny) | N/A | | A |
| | iv) | Požadovaná frekvencia prúdu | N/A | | Hz |

Informacijski list izdelka

SL

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013

| | „Parameter | Vrednost parametra in natančnost | | | Enota |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka | TCL | | | |
| | Naslov dobavitelja | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Identifikacijska oznaka modela | 75P715X1 | | | |
| 3. | Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR) | G | | | |
| 4. | Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Razred energijske učinkovitosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR), če se izvaja | 246 | | | W |
| 7. | Zahtevana moč v stanju izključenosti, če je ustrezno | - | | | |
| 8. | Zahtevana moč v stanju pripravljenosti, če je ustrezno | 0,5 | | | W |
| 9. | Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti, če je ustrezno | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorija elektronskega prikazovalnika | televizor | | | |
| 11. | Razmerje velikosti | 16 | : | 9 | celo število |
| 12. | Ločljivost zaslona | 3840 | x | 2160 | slikovne točke |
| 13. | Diagonala zaslona | 189,3 | | | cm |
| 14. | Diagonala zaslona | 75 | | | palci |
| 15. | Vidna površina zaslona | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Uporabljena tehnologija panelov | LED LCD | | | |
| 17. | Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC) | NE | | | |
| 18. | Tipalo za prepoznavanje govora | DA | | | |
| 19. | Tipalo prisotnosti v prostoru | NE | | | |
| 20. | Stopnja pogostosti osveževanja slike (privzeto) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske opreme in strojne programske opreme (od datuma konca dajanja na trg) | 8 | | | leta |
| 22. | Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (od datuma konca dajanja na trg) | 8 | | | leta |
| 23. | Minimalna zagotovljena podpora za izdelek | 8 | | | leta |
| | Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj | 2 | | | leta |
| 24. | Tip napajalnika | notranji | | | |
| 25. | Zunanji napajalnik (nestandardiziran in priložen v embalaži izdelka) | | | | |
| | (i) | | | | |
| | (ii) | Vhodna napetost | N/A | | V |
| | (iii) | Izhodna napetost | N/A | | V |
| 26. | Zunanji standardiziran napajalnik (ali ustrezen, če ni priložen v embalaži izdelka) | | | | |
| | (i) | Podprti standardni naziv ali seznam | | | |
| | (ii) | Zahtevana izhodna napetost | N/A | | V |
| | (iii) | Zahtevani vhodni tok (najmanj) | N/A | | A |
| | (iv) | Potrebna frekvenca toka | N/A | | Hz |

Tuoteseloste

FI

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013

| | "Parametri | Parametrin arvo ja tarkkuus | | | Yksikkö |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki | TCL | | | |
| | Tavarantoimittajan osoite | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Mallitunniste | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energiatehokkuus luokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | G | | | |
| 4. | Tehontarve päällä tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR) | 140 | | | W |
| 5. | Energiatehokkuus luokka (HDR) | G | | | |
| 6. | Tehontarve päällä tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR), jos käytössä | 246 | | | W |
| 7. | Tehontarve poissa päältä -tilassa, tarvittaessa | - | | | |
| 8. | Tehontarve valmiustilassa, tarvittaessa | 0,5 | | | W |
| 9. | Tehontarve verkkovalmiustilassa, tarvittaessa | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektronisen näytön luokka | televisio | | | |
| 11. | Kokosuhde | 16 | : | 9 | Kokonaisluku |
| 12. | Näyttöruudun resoluutio | 3840 | x | 2160 | pikseliä |
| 13. | Näyttöruudun läpimitta | 189,3 | | | cm |
| 14. | Näyttöruudun läpimitta | 75 | | | tuumaa |
| 15. | Näkyvissä oleva näyttöruudun pinta-ala | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Käytetty paneeliteknologia | LED LCD | | | |
| 17. | Automaattinen kirkkaudensäätö käytettävissä | EI | | | |
| 18. | Puheentunnistin käytettävissä | KYLÄ | | | |
| 19. | Läsnäolotunnistin käytettävissä | EI | | | |
| 20. | Kuvan virkistystaajuus (oletusarvo) | 60 | | | Hz |
| 21. | Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäissaataavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | 8 | | | vuotta |
| 22. | Varaosien taattu vähimmäissaataavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen) | 8 | | | vuotta |
| 23. | Tuotetuen taattu vähimmäissaataavuus | 8 | | | vuotta |
| | Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto | 2 | | | vuotta |
| 24. | Teholähteen tyyppi: | Sisäinen | | | |
| 25. | Ulkoinen teholähde (standardoimaton ja sisältyy tuotepakkaukseen) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Syöttöjännite | N/A | | V |
| | iii | Lähtöjännit | N/A | | V |
| 26. | Standardoitu ulkoinen teholähde (tai soveltuva teholähde, jos se ei sisälly tuotepakkaukseen) | | | | |
| | i | Tuetun standardin nimi tai luettelo tuetuista standardeista | | | |
| | ii | Vaadittu lähtöjännite | N/A | | V |
| | iii | Vaadittu virran voimakkuus | N/A | | A |
| | iv | Vaadittu virran taajuus | N/A | | Hz |

Produktinformationsblad

SV

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013

| | "Parameter | Parametervärde och precision | | | Enhet |
|-----|--|---|-----|------|-----------------|
| 1. | Leverantörens namn eller varumärke | TCL | | | |
| | Leverantörens adress | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2. | Modellbeteckning | 75P715X1 | | | |
| 3. | Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range) | G | | | |
| 4. | Effektbehov i påläge för SDR (Standard Dynamic Range) | 140 | | | W |
| 5. | Energieffektivitetsklass (HDR) | G | | | |
| 6. | Effektbehov i påläge med HDR-visning (High Dynamic Range), om sådan finns | 246 | | | W |
| 7. | Effektbehov i frånläge, i tillämpliga fall | - | | | |
| 8. | Effektbehov i standbyläge, i tillämpliga fall | 0,5 | | | W |
| 9. | Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge, i tillämpliga fall | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategori av elektronisk bildskärm | tv-apparat | | | |
| 11. | Höjd-breddförhållande | 16 | : | 9 | Heltal |
| 12. | Skärmupplösning | 3840 | x | 2160 | Pixlar |
| 13. | Skärmdiagonal | 189,3 | | | cm |
| 14. | Skärmdiagonal | 75 | | | tum |
| 15. | Synlig bildskärmsarea | 153,2 | | | dm ² |
| 16. | Bildskärmsteknik | LED LCD | | | |
| 17. | Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig | NEJ | | | |
| 18. | Sensor för taligenkänning tillgänglig | JA | | | |
| 19. | Närvarosensor tillgänglig | NEJ | | | |
| 20. | Bilduppdateringsfrekvens (standard) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minsta garanterad tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör) | 8 | | | År |
| 22. | Minsta garanterad tillgång till reservdelar (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör) | 8 | | | År |
| 23. | Minsta garanterade produktsupport | 8 | | | År |
| | Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti | 2 | | | År |
| 24. | Typ av strömförsörjning (nätaggregat) | internt | | | |
| 25. | Ej standardiserat externt nätaggregat (som finns med i förpackningen) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Ingående spänning | N/A | | V |
| | iii | Utgående spänning | N/A | | V |
| 26. | Standardiserat externt nätaggregat (eller lämpligt sådant om det inte finns med i produktens förpackning) | | | | |
| | i | Relevant standard (en eller flera) | | | |
| | ii | Krav på utgående spänning | N/A | | V |
| | iii | Krav på utgående ström (minimum) | N/A | | A |
| | iv | Krav på strömmens frekvens | N/A | | Hz |

Produktinformasjonsark

NO

KOMMISSJONENS DELEGERTE FORORDNING (EU) 2019/2013

| | INFORMASJON | Verdi | | | Enhet |
|-----|---|---|-----|------|-----------------|
| 1 | Leverandørens navn eller varemerke | TCL | | | |
| | Leverandøradresse | TCL Operations Polska Sp. z o.o. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, Poland | | | |
| 2 | Modellidentifikasjon | 75P715X1 | | | |
| 3 | Energieffektivitetsklasse for standard dynamisk rekkevidde (SDR) | G | | | |
| 4 | Strømbehov i standard dynamisk område (SDR) i modus | 140 | | | W |
| 5 | Energieffektivitetsklasse (HDR) | G | | | |
| 6 | Strømbehov ved modus i HDR (High Dynamic Range), hvis implementert <input type="checkbox"/> | 246 | | | W |
| 7 | Av-modus, strømbehov, hvis aktuelt <input type="checkbox"/> | - | | | |
| 8 | Strømbehov i ventemodus, hvis aktuelt | 0,5 | | | W |
| 9 | Strømbehov i ventemodus i nettverksmodus, hvis det er aktuelt | 2,0 | | | W |
| 10 | Elektronisk skjermkategori | Tv | | | |
| 11 | Størrelsesforhold | 16 | : | 9 | integer |
| 12 | Skjermoppløsning | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13 | Skjermdiagonal | 189,3 | | | cm |
| 14 | Skjermdiagonal | 75 | | | inches |
| 15 | Synlig skjermområde | 153,2 | | | dm ² |
| 16 | Panelteknologi | LED LCD | | | |
| 17 | Automatisk lysstyrkekontroll (ABC) tilgjengelig | NEI | | | |
| 18 | Stemmegjenkjenningssensor tilgjengelig | JA | | | |
| 19 | Romtilstedeværelsessensor tilgjengelig | NEI | | | |
| 20 | Billedoppdateringsfrekvens | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimum garantert tilgjengelighet av programvare- og fastvareoppdateringer (fra datoen for slutten av plasseringen på | 8 | | | Years |
| 22. | Minimum garantert tilgjengelighet av reservedeler (fra datoen for utgangen av plasseringen på markedet) | 8 | | | Years |
| 23. | Minimum garantert produktstøtte | 8 | | | Years |
| | Minimumsvarighet for den generelle garantien som tilbys av leverandøren | 2 | | | Years |
| 24 | Strømforsyningstype: | | | | |
| 25. | Ekstern strømforsyning (ikke-standardisert og inkludert i produktesken) <input type="checkbox"/> | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Inngangsspenning | N/A | | V |
| | iii | Utgangsspenning | N/A | | V |
| 26. | Ekstern standardisert strømforsyning (eller egnet hvis den ikke er inkludert i produktesken) <input type="checkbox"/> | | | | |
| | i | Støttet standardnavn eller -liste <input type="checkbox"/> | | | |
| | ii | Nødvendig utgangsspenning | N/A | | V |
| | iii | Nødvendig levert strøm (minimum) | N/A | | A |
| | iv | Nødvendig gjeldende frekvens | N/A | | Hz |