

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		Orava Retail 1, a.s .	
2. Model identifier		LT-845 LED A181TC	
3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)		-	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		n.a.	W
5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)		n.a.	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		n.a.	W
7. Off mode, power demand		n.a.	W
8. Standby mode power demand		n.a.	W
9. Networked standby mode power demand		n.a.	W
10. Electronic display category		-	
11. Size ratio		- : -	
12. Screen resolution (pixels)		- x -	pixels
13. Screen diagonal		-	cm
14. Screen diagonal		-	inches
15. Visible screen area		-	cm ²
16. Panel technology used		-	
17. Automatic Brightness Control (ABC) available		No	
18. Voice recognition sensor available		No	
19. Room presence sensor available		No	
20. Image refresh frequency rate		-	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):			
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)			
23. Minimum guaranteed product support (until)			
24. Power supply type:		Internal	
i External standardised power supply (included in the product box)	Standard name	-	
	Input voltage	-	V
	Output voltage	-	V
ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box)	Standard name	-	
	Required output voltage	-	V
	Required delivered current	-	A
	Required current frequency	-	Hz

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013

INFORMACE	Hodnota	Jednotka
1. Název nebo ochranná známka dodavatele	Orava Retail 1, a.s .	
2. Identifikační značka modelu	LT-845 LED A181TC	
3. Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	-	
4. Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	n.a.	W
5. Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	n.a.	
6. Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	n.a.	W
7. Vypnutý stav, příkon	n.a.	W
8. Příkon v pohotovostním režimu	n.a.	W
9. Příkon v síťovém pohotovostním režimu	n.a.	W
10. Kategorie elektronického displeje	-	
11. Poměr stran	- : -	
12. Rozlišení obrazovky (v pixelech)	- x -	pixelů
13. Úhlopříčka obrazovky	-	cm
14. Úhlopříčka obrazovky	-	palců
15. Viditelná plocha obrazovky	-	cm ²
16. Použitá technologie panelů	-	
17. Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne	
18. Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne	
19. Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne	
20. Obnovovací frekvence obrazu	-	Hz
21. Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):		
22. Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do)		
23. Minimální garantovaná podpora výrobku (do):		
24. Typ napájení:	Vnitřní	
i Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)	Standardní název	-
	Vstupní napětí	-
	Výstupní napětí	-
ii Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku)	Standardní název	-
	Požadované výstupní napětí	-
	Požadovaný dodávaný proud	-
	Požadovaný kmitočet proudu	-

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013

INFORMÁCIE	Hodnota	Jednotka
1. Meno/Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka	Orava Retail 1, a.s .	
2. Identifikačný kód modelu	LT-845 LED A181TC	
3. Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	-	
4. Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	n.a.	W
5. Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	n.a.	
6. Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)	n.a.	W
7. Príkion v režime vypnutia	n.a.	W
8. Príkion v režime pohotovosti	n.a.	W
9. Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti	n.a.	W
10. Kategória elektronického displeja	-	
11. Pomer strán	- : -	
12. Rozlíšenie zobrazovacej jednotky (pixely)	- x -	pixelov
13. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	-	cm
14. Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	-	palce (palcov)
15. Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	-	cm ²
16. Použitá technológia panelu	-	
17. K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	Nie	
18. K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	Nie	
19. K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	Nie	
20. Obnovovací kmitočet obrazovky	-	Hz
21. Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do)::		
22. Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):		
23. Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):		
24. Typ zdroja napájania:	interný	
i Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Vstupné napätie	-
	Výstupné napätie	-
ii Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)	Štandardný názov	-
	Požadované výstupné napätie	-
	Požadovaný prúd	-
	Požadovaná frekvencia prúdu	-

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013

INFORMACJE		Warto##	Dzia#
1. Nazwa dostawcy lub znak towarowy		Orava Retail 1, a.s .	
2. Identyfikator modelu		LT-845 LED A181TC	
3. Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		-	
4. Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)		n.a.	W
5. Klasa efektywności energetycznej dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		n.a.	
6. Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)		n.a.	W
7. Pobór mocy w trybie wyłączenia		n.a.	W
8. Pobór mocy w trybie czuwania		n.a.	W
9. Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci		n.a.	W
10. Kategoria wyświetlacza elektronicznego		-	
11. Format obrazu		- : -	
12. Rozdzielczość ekranu (piksele)		- x -	piksele
13. Przekątna ekranu		-	cm
14. Przekątna ekranu		-	cale
15. Widoczna powierzchnia ekranu		-	cm ²
16. Zastosowana technologia panelu		-	
17. Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)		Nie	
18. Dostępność czujnika rozpoznawania mowy		Nie	
19. Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu		Nie	
20. Częstotliwość odświeżania obrazu		-	Hz
21. Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do):			
22. Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do)			
23. Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do):			
24. Typ zasilacza::		Wewnętrzny	
i Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Napięcie wejściowe	-	V
	Napięcie wyjściowe	-	V
ii Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)	Tytuł normy	-	
	Wymagane napięcie wyjściowe	-	V
	Wymagane natężenie prądu	-	A
	Wymagana częstotliwość prądu	-	Hz

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION		Value	Unit
1. Supplier name or trademark		Orava Retail 1, a.s .	
2. Model identifier		LT-845 LED A181TC	
3. Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR)		-	
4. On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)		n.a.	W
5. Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR)		n.a.	
6. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode		n.a.	W
7. Off mode, power demand		n.a.	W
8. Standby mode power demand		n.a.	W
9. Networked standby mode power demand		n.a.	W
10. Electronic display category		-	
11. Size ratio		- : -	
12. Screen resolution (pixels)		- x -	pixels
13. Screen diagonal		-	cm
14. Screen diagonal		-	inches
15. Visible screen area		-	cm ²
16. Panel technology used		-	
17. Automatic Brightness Control (ABC) available		No	
18. Voice recognition sensor available		No	
19. Room presence sensor available		No	
20. Image refresh frequency rate		-	Hz
21. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (until):			
22. Minimum guaranteed availability of spare parts (until)			
23. Minimum guaranteed product support (until)			
24. Power supply type:		Internal	
i External standardised power supply (included in the product box)	Standard name	-	
	Input voltage	-	V
	Output voltage	-	V
ii External standardised suitable power supply (if not included in the product box)	Standard name	-	
	Required output voltage	-	V
	Required delivered current	-	A
	Required current frequency	-	Hz