

Převodník 0 až 1kHz / 0 až 10V

M437D

Popis funkce:

Modul převádí kmitočet 0 až 1kHz na napětí 0 až 10V. Kalibraci lze provést trimrem. Převodník má odezvu na změnu kmitočtu cca 0,5s.



Specifikace:

Napájecí napětí:	13,5 až 30V
Výstupní napětí:	0 až 10V
Vstupní kmitočet:	0 až 10kHz
Provozní teplota:	-25 až +85°C
Doba odezvy:	0,5s

Hadex, spol. s.r.o., Kosmova 11, 702 00, Ostrava –Přívoz, tel.: 596 136 917, e-mail: hadex@hadex.cz, www.hadex.cz Jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto návodu i jeho částí jsou předmětem souhlasu společnosti Hadex, spol. s.r.o.

HADEx

djoro 21.04.2020