

Module d'instrumentation MOD/INST

Code : 14040

Module à affichage alphanumérique à raccorder à un capteur (non inclus), permettant de mesurer des températures, taux d'humidité, tensions (0-10 V) ou courants (0 - 20 mA).

82,92 €_{HT}

99,50 €_{TTC}

Description

Module à affichage alphanumérique à raccorder à un capteur (non inclus), permettant de mesurer des températures, taux d'humidité, tensions (0-10 V) ou courants (0 - 20 mA). Montage en façade ou sur un boîtier. Applications: usage didactique, industries, laboratoires, automation, etc.

Caractéristiques:

- alimentation : 12 Vcc/50 mA
- sortie 5 Vcc sur le circuit
- précision: celle du capteur
- dimensions : 100 x 40 x 33 mm

Capteur	Plage de mesure	Résolution
Température CTN 10k (B=3380,3977 et 4300) LM335 PT100 (2 & 4 fils) SMT160-30 DS1621 DS1821	-40°C à +200°C -40°C à +100°C -60°C à +850°C -45°C à +130°C -55°C à +125°C -55°C à +125°C	0,1 °C 0,1 °C 0,1 °C 0,1 °C 0,5 °C 1,0 °C 1,0 % 1,0 % 1,0 mV 1,0 µA
Humidité HU10 HIH3610	10% à 99% RH 10% à 99% RH	
Tension Courant	0 à 10 Vcc 0 à 20 mA	

