

Afficheur Digital

Afficheur digital ultra-compact CA2

Des fonctions pratiques dans un boîtier réduit

Ultra compact

Des dimensions de seulement L 48x H 24x P 65,5 mm permettent un montage dans des endroits contigus. Malgré son faible encombrement, le CA2 possède un affichage 4 digits LED 7 éléments de 8 mm de hauteur.



Fonction auto-référence incorporée

Si il y a un changement de la valeur référence lors de la pression de validation de la mesure, ce changement est automatiquement pris en compte au niveau de la valeur seuil grâce à la fonction auto-référence.

Fonction d'ajustement du zéro

Il est possible de régler une valeur standard comme étant le zéro.

Échelle

La conversion des valeurs d'entrées selon différentes unités (V, A, J, kPa...) s'effectue facilement avec un simple bouton.



AUDIN

Composants & systèmes d'automatisme
8, avenue de la malle - 51370 Saint Brice Courcelles
Tel. +33(0)326042021 • Fax +33(0)326042820
<http://www.audin.fr> • e-mail info@audin.fr



Modèle	CA2 T1	CA2 T2	CA2 T3	CA2 T4	CA2 T5
Alimentation	24 VDC \pm 10%				
Entrée	4 à 20 mA	1 à 5 V	\pm 1 V	\pm 5 V	\pm 10 V
Impédance d'entrée	20 Ω	1 M Ω			
Nb d'entrées	1				
Période d'échantillonnage	Au choix : 200 fois/s ou 20 fois/s ou 10 fois/s ou 5 fois/s				
Sortie comparative (OUT 1, OUT 2)	Transistor NPN				
Temps de réponse	5 ms				
Affichage	Sur 4 digits à LED rouges 7 segments (hauteur 8 mm)				
Plage d'affichage	- 9999 à + 9999 (* + n'est pas affiché)				
Fonctions	Ajustement du zéro, auto-référence, échelle, valeur seuil, RAZ mémoire ...				
Température ambiante	0 à + 50 °C				
Dimensions	L 48 \times H 24 \times P 65,5 mm				

Note: Si ce produit doit être utilisé conformément à la norme CE, des noyaux de ferrites doivent être installés sur tous les câbles.