

**Afficheur universel****AFFU-1K****Description :**

Afficheur multigamme, universel (*), de tableau
Tension d'entrée : 0..10 volts
Mesures sur 1000 points.

Domaine d'application :

Affichage de : températures, hygrométrie, pression, taux, etc.
L'affichage ne comprend pas d'unité.



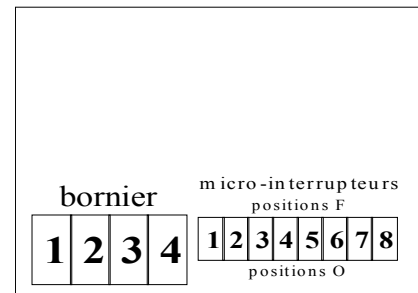
Caractéristiques techniques :

Mécaniques :

Fixation sur panneau (ou façade d'armoire électrique)
Dimensions en mm :
Largeur x hauteur x profondeur : 73 x 35 x 90
Poids : 0,070 Kg
Afficheurs rouges, taille de caractère : 14 mm

Electriques :

Alimentation : 24 V~, consommation : 3 VA
entrée signal 0..10V (courant 1mA max)
Connecteur à vis débrochable
1 : alimentation 0Vac
2 : alimentation 24Vac
3 : référence 0..10V (relié en interne au 1)
4 : entrée signal 0..10V

afficheurs

bornier
1 2 3 4
micro-interrupteurs
positions F
1 2 3 4 5 6 7 8
positions O

0 V
24 V ~
0 V
0..10 V

Gammes d'affichage

gammes selon position des micro-interrupteur :
la position F (ou ON) des micro-interrupteurs se situe coté affichage (avant)
la position O des micro-interrupteurs se situe coté arrière.

position des micro-interrupteur en suivant l'ordre 12345678	gamme	Pas de progression
FFFFFFF	0 à 100	0,1
OFFFFFFFF	0 à 9990	10
FOFFFFFF	0 à 50	0,1
OOFFFFFF	0 à 40	0,1
FFOFFFF	20 à 120	0,1
OFOFFFF	-20 à 40	0,1

Raccordement et bornier :

Section maximale de fil de raccordement : 1,5 mm².

Montage :

Ce matériel est destiné à être monté en façade d'armoire électrique
Découpe panneau (mm) : 67,5 x 32,5
(*) Pour toute autre gamme, nous consulter