

AFFICHEUR DA9602R

Ce petit afficheur est multitâches. Il peut être utilisé pour pratiquement toutes les applications avec entre autres une alimentation codeur 24 Vdc, la fonction d'addition et deux sorties relais.

Paramétrage par touches ou par logiciel (port usb)

Faible profondeur de montage : 32 mm



CARACTERISTIQUES

Afficheur	LED rouge 5 caractères, hauteur 16 mm
Entrées	Traitement de signaux : 0 - 10 V ou 0/4 - 20 mA PT100 Thermocouples : B, E, J, K, N, R, S, T
Sorties	2 sorties relais N.O avec masse séparée Excitation
Unités de mesures	°C ou °F
Alimentation	100 à 240 Vac +/- 10% - 50/60 Hz
Alimentation codeur	24 Vdc +/- 15% @ 50mA
Connexion	Port USB
Dimensions (DIN)	96 x 48 mm, profondeur 35 mm
Classe de protection	Face avant : IP65
Température d'utilisation	0 à +50°C
Poids	111 g
Certification	CE

FONCTIONS

- ◆ Mise à l'échelle
- ◆ Cumul,
- ◆ Valeurs minimales et maximales,
- ◆ Alarmes,
- ◆ Protection par mot de passe,
- ◆ Paramétrage par logiciel

STEDAM

53 avenue Carnot – 94100 SAINT MAUR DES FOSSES
Tel : 01 30 42 71 55 - Fax : 01 30 93 65 07 - contact@stedam.com
www.stedam.com