

Afficheur grand format en boîtier INOX

Alphanumérique

Réseau Ethernet

DA050E



DA050E Inox

Points forts

- 1 à 2 lignes de 6 ou 13 caractères alphanumériques
- Affichage LED rouge, matrice 5x7 points de hauteur 50 mm
- Visibilité jusqu'à 30 m
- Indice de protection IP67
- Mémorise jusqu'à 1024 messages de 160 caractères
- Programmation par logiciel PC
- Horodateur intégré
- Se connecte directement sur un réseau Ethernet, protocoles de communication TCP/IP, UDP/IP et ModBus TCP
- Alimentation 100 à 230 VAC / 50-60 Hz

Caractéristiques techniques

Eclairage maxi 1000 lux

Liaison Ethernet 10/100

Raccordement sur connecteur RJ45

Alimentation 100 à 230 VAC / 50-60 Hz

Consommation 22 VA par ligne d'affichage

Dimensions

Nbre de lignes	1	2
Hauteur mm	120	230

Longueur 13c / 6c = 680 mm / 380 mm

Profondeur = 120 mm

Température d'utilisation 0°C ... +50°C

Protection IP67

Fixation

Livré avec des équerres de fixation permettant le montage en saillie ou en suspendu.

Conformité DIN EN 61010-1 Classe de protection II
Surtension catégorie II
Degré de pollution 2

Emission DIN EN 61000-6-3

Choc DIN EN 61000-6-2

Conformités CE

Références de commande

