

# Afficheur grand format

Alphanumérique

Entrées parallèles

DA030P – DA050P – DA051P – DA100P – DA101P



DA050P

## Points forts

- De 1 à 6 lignes de 20 caractères alphanumériques
- Affichage LED rouge, matrice 5x7 points de hauteur 30 mm, 50 mm ou 100 mm sur 1 ou 2 face(s) de lecture
- Visibilité jusqu'à 20 m, 30 m ou 50 m
- 4 versions :  
 Indice de protection IP41  
 Indice de protection IP65  
 Affichage LED haute luminosité et indice IP41  
 Affichage LED haute luminosité et indice IP65
- Mémorise jusqu'à 512 messages de 160 caractères  
 Programmation par logiciel PC
- Horodateur intégré
- Alimentation 230 VAC

## Caractéristiques techniques

Eclairage maxi 1000 lux

### Fonctionnement

Nécessite 10 sorties parallèles API pour l'appel en binaire des messages mémorisés dans l'afficheur.

### Entrées de commande

Raccordement sur connecteur Sud-D 25 pts mâle

Compatibles NPN ou PNP

Tension de commande 12 à 24 VDC

Alimentation 230 VAC / 50 Hz

Consommation 22 VA par ligne d'affichage

### Dimensions - Poids

DA030

Nbre de digits	2	4	6
Hauteur mm	170	320	470
Poids kg	5	7	10

Longueur = 620 mm      Profondeur = 120 mm

DA050 – DA051

Nbre de digits	1	2	4	6
Hauteur mm	120	230	440	650
Poids kg	6	9	16	22

Longueur = 990 mm      Profondeur = 120 mm

DA100- DA101

Nbre de digits	1	2	4	6
Hauteur mm	170	380	810	1240
Poids kg	14	20	32	44

Longueur = 1900 mm      Profondeur = 120 mm

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

Protection IP41 ou IP65

### Fixation

Livré avec une équerre 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

# Afficheur grand format

Alphanumérique

Entrées parallèles

## DA030P – DA050P – DA051P – DA100P – DA101P

### Références de commande

#### Afficheur avec indice de protection IP41

**DA030P. 0**   **4A1000** Afficheur 30 mm  
**DA050P. 0**   **4A1000** Afficheur 50 mm  
**DA100P. 0**   **4A1000** Afficheur 100 mm

IP41  
Nombre de faces d'affichage  
**S** 1 face  
**D** 2 faces  
Nombre de lignes par face d'affichage  
**1** 1 ligne (\*)  
**2** 2 lignes  
**4** 4 lignes  
**6** 6 lignes

#### Afficheur avec indice de protection IP65

**DA030P. 0**   **4E1000** Afficheur 30 mm  
**DA050P. 0**   **4E1000** Afficheur 50 mm  
**DA100P. 0**   **4E1000** Afficheur 100 mm

IP65  
Nombre de faces d'affichage  
**S** 1 face  
**D** 2 faces  
Nombre de lignes par face d'affichage  
**1** 1 ligne pour DA050 et DA100  
**2** 2 lignes pour DA030

(\*) non disponible sur le modèle DA030, le nombre de lignes est toujours pair.

#### Afficheur avec LED haute luminosité et indice IP41

**DA051P. 0**   **4A1000** Afficheur 50 mm  
**DA101P. 0**   **4A1000** Afficheur 100 mm

IP41  
Nombre de faces d'affichage  
**S** 1 face  
**D** 2 faces  
Nombre de lignes par face d'affichage  
**1** 1 ligne  
**2** 2 lignes  
**4** 4 lignes  
**6** 6 lignes

#### Afficheur avec LED haute luminosité et indice IP65

**DA051P. 0**   **4A1000** Afficheur 50 mm  
**DA101P. 0**   **4A1000** Afficheur 100 mm

IP65  
Nombre de faces d'affichage  
**S** 1 face  
**D** 2 faces  
Nombre de lignes par face d'affichage  
**1** 1 ligne