

Afficheur grand format

Numérique

Entrée température & hygrométrie

D060H – D100H – D101H – D180H – D181H – D250H – D251H



D 060H

Points forts

- 5 digits LED rouge de hauteur 57 mm, 100 mm, 180 mm ou 250 mm sur 1 ou 2 face(s) de lecture
- Visibilité jusqu'à 30 m, 50 m, 75 m ou 100 m
- 4 versions d'indice de protection :
Affichage LED standard et indice IP41 ou IP65
Affichage LED haute luminosité et indice IP54 ou IP65
Affichage LED haute luminosité et indice IP65
- Signal d'entrée
sonde de température & hygrométrie, IP67, fournie avec l'afficheur
- Affichage de la température en 1/10°C et de la valeur d'hygrométrie en % en alternance toutes les 3 sec
- Alimentation 100 à 230 VAC / 50-60 Hz ou 24 VDC en option

Caractéristiques techniques

Signal d'entrée Température

Résolution	0,1°C
Précision	±0,5°C
Temps de réponse	20 s
Plage de température	-20°C à +80°C

Signal d'entrée Humidité

Résolution	1%
Précision	±3,5% entre 30% et 70%
Temps de réponse	4 s

Eclairage maxi 1000 lux

Alimentation 100 à 230 VAC / 50-60 Hz
Option 24 VDC

Consommation

D060	3,5 VA par digit
D100 – D101 – D180 – D181	4 VA par digit
D250 – D251	7 VA par digit

Dimensions - Poids

D060

Nbre de digits	5
Longueur mm	290
Poids kg	3

Hauteur = 125 mm Profondeur = 120 mm

D100 – D101

Nbre de digits	5
Longueur mm	420
Poids kg	6

Hauteur = 175 mm Profondeur = 120 mm

D180 – D181

Nbre de digits	5
Longueur mm	420
Poids kg	8

Hauteur = 175 mm Profondeur = 120 mm

D250 – D251

Nbre de digits	5
Longueur mm	985
Poids kg	14

Hauteur = 370 mm Profondeur = 120 mm

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

Protection IP41, IP54 ou IP65

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

Afficheur grand format

Numérique

Entrée température & hygrométrie

D060H – D100H – D101H – D180H – D181H – D250H – D251H

Références de commande

Afficheur avec indice de protection IP41

D060H. 0 **4A01** Afficheur 57 mm
D100H. 0 **4A01** Afficheur 100 mm
D180H. 0 **4A01** Afficheur 180 mm

└─ IP41
Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces
Nombre de digits par face d'affichage
5 5 = 5 digits

Afficheur avec indice de protection IP65

D060H. 0 **4E01** Afficheur 57 mm
D100H. 0 **4E01** Afficheur 100 mm
D180H. 0 **4E01** Afficheur 180 mm

└─ IP65
Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces
Nombre de digits par face d'affichage
5 5 = 5 digits

Afficheur LED haute luminosité et indice IP65

D101H. 0 **4E01** Afficheur 100 mm
D181H. 0 **4E01** Afficheur 180 mm

└─ IP65
Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces
Nombre de digits par face d'affichage
5 5 = 5 digits

Afficheur 250 mm avec LED haute luminosité

D250H. 0 **4A01** Indice de protection IP41
D251H. 0 **4F01** Indice de protection IP54

Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces
Nombre de digits par face d'affichage
5 5 = 5 digits