

Afficheur grand format

www.dplusa.fr

Numérique

Réseau Ethernet - Interface sans fil WIFI

D 060W – D 100W – D 101W – D 250W



D 060W

Points forts

- 4, 5, 6, 7 ou 8 digits LED rouge de hauteur 57 mm, 100 mm ou 250 mm sur 1 ou 2 face(s) de lecture
- Visibilité jusqu'à 30 m, 50 m ou 100 m
- 3 versions :
 - Indice de protection IP41
 - Indice de protection IP65
 - Affichage LED haute luminosité et indice IP65
- Se connecte directement sur un réseau Ethernet WIFI, protocoles de communication TCP/IP et ModBus TCP
- Programmation par 2 touches situées sous l'afficheur Numéro d'adresse de l'afficheur sur le réseau Format de la donnée transmise
- Alimentation 230 VAC

Caractéristiques techniques

Eclairage maxi 1000 lux

Caractères affichables

0 à 9, A, b, C, c, d, E, F, H, h, i, J, L, n, o, P, r, U, u, -, <espace>, <point>, <tiret haut>, <tiret bas>

Possibilité de faire clignoter, par programmation, un ou plusieurs digits à l'affichage.

Interface sans fil WIFI, antenne fournie

Norme 802.11b / 802.11g

Liaison série RS232

Programmation de l'adresse IP de l'afficheur et des paramètres du point d'accès WIFI.

Raccordement sur connecteur Sud-D 9 pts mâle

Alimentation 230 VAC / 50 Hz

Consommation

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

Dimensions - Poids

D060

Nbre de digits	4	5	6	7	8
Longueur mm	290	290	320	365	420
Poids kg	2	2	3	3	4

Hauteur = 125 mm Profondeur = 120 mm

D100 – D101

Nbre de digits	4	5	6	7	8
Longueur mm	420	505	600	684	780
Poids kg	4	5	6	7	8

Hauteur = 175 mm Profondeur = 120 mm

D250

Nbre de digits	4	5	6	7	8
Longueur mm	990	1120	1460	1690	1930
Poids kg	10	12	14	16	18

Hauteur = 370 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

Numérique

Réseau Ethernet - Interface sans fil WIFI

D 060W – D 100W – D 101W – D 250W

Références de commande

Afficheur avec indice de protection IP41

D060W. 0 **4A01000** Afficheur 57 mm
D100W. 0 **4A01000** Afficheur 100 mm
D250W. 0 **4A01000** Afficheur 250 mm

IP41

Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces

Nombre de digits par face d'affichage
4 4 digits
6 6 digits
8 8 digits
A 10 digits

Afficheur avec indice de protection IP65

D060W. 0 **4E01000** Afficheur 57 mm
D100W. 0 **4E01000** Afficheur 100 mm

IP65

Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces

Nombre de digits par face d'affichage
4 4 digits
6 6 digits
8 8 digits
A 10 digits

Afficheur avec LED haute luminosité et indice IP65

D101W. 0 **4E01000** Afficheur 100 mm

IP65

Nombre de faces d'affichage
S 1 face
D 2 faces

Nombre de digits par face d'affichage
4 4 digits
6 6 digits
8 8 digits
A 10 digits