

Un design adapté au contour des antennes

L'écran se distingue par sa conception compacte. Conçu pour le montage en surface, l'écran étanche est facile à installer.

Le rétro-éclairage bleu, agréable à l'œil, peut être activé ou désactivé selon les besoins. Toutes les informations importantes sont affichées simultanément sur les trois lignes.



DIS

En tant qu'option, il peut être branché sur les lecteurs de génération 5 et 6.

Son principal domaine d'application est le secteur de la D.A..

En un seul coup d'œil, le client est informé du contenu de son badge !

MICROTRONIC
electronic systems

DIS



Affichage:	LCD 3 x 16 caractères
Format des caractères	5 x 7 points
Surface d'affichage:	55,4 x 14,6 mm
Rétro éclairage:	LED bleues
LCD Controller:	SED 1230 (Epson)
Police de caractères:	DG
Tension d'alimentation:	5 VDC
Puissance absorbée sans rétroéclairage:	5mW
Puissance absorbée avec rétroéclairage:	625mW
Interface électrique:	SPI Bus (Socket 180° 0.1"; two-rowed; 12-pol coded)
Matériau boîtier:	PC renforcé de fibres de verre
Matériau fenêtre:	PC
Dimensions L x H x P:	80 x 46.5 x 16 mm
Profondeur avec connecteur:	80 x 46.5 x 30 mm
Poids:	40 g
Tépératures de fonctionnement:	0°C à 50°C
Ecran étanche:	IP 65

Possibilités

Option pour tous les lecteurs de génération 5 et 6.
 L'écran est utilisé dès que l'affichage d'informations sous forme de texte ou de chiffres est requis.
 Le DIS5 est indispensable lors de l'utilisation de fonctions telles que jetons, bonus, happy hour ou décomptes.

Montage

Montage:	frontal
Fixation:	2 vis PT M3 x 12mm
Passage câbles:	1 trou Ø20 mm

