

VFD haute qualité Display Pole (VFD220A) (Modèle: VFD220A)

Spécifications:

Communication	
Interface:	Port série (RS-232)
Débit:	9600bps
Luminosité:	2000CD
Bit de données:	8bit
Bit d'arrêt:	1 bit
Poignée de main de signal:	Aucun
Electrique:	Par la puissance du DC12 de l'ordinateur hôte (grande interface 4ps)
Affichage:	Afficheur fluorescent VFD lumineux bleu-vert
Afficher les caractères:	2 lignes x 20 caractères / ligne, 40 caractères, 5 x 7 points
Zone d'affichage:	160mm (L) x 23,8 mm (H)
Taille des caractères:	11mm de hauteur x largeur 7mm
MTBF:	25000 heures
Dimensions	
Dimensions du panneau:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
dimensions de soutien:	Soutien à long: 480mm (CONTIENNENT base) Soutien à court: 225mm (CONTIENNENT base) Dimensions de base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Tangage angle de déplacement:	45 °, peut fournir à l'aise, et ajuster l'angle visuel
Poids:	1,2 kg (brut)
Environnement	
Température de fonctionnement:	-20 ~ 70 A18
Temp de stockage;	-40 ~ 80 A19
Humidité de fonctionnement:	10 ~ 85%
Humidité de stockage:	10 ~ 90%
Command Set	
L'adoption de la norme commandement général ESC / POS internationale, Sa peut être utilisé sous DOS ou Windows System Environment, Ne pas besoin de pilote, seulement selon l'ordre de série de format défini pour envoyer des données peut afficher le contenu.	
Avec la fonction d'ouvrir le tiroir-caisse Toutes direction réglable.	

Détails du produit:

