

Port série ou port USB VFD Afficheur client (Modèle: VFD220A)

Spécifications:

Communication	
Interface:	Port série (RS-232)
Vitesse de transmission:	9600 bps
Luminosité:	2000CD
peu de données:	8bit
Bit d'arrêt:	1 bit
Signal de poignée de main:	Aucun
Électrique:	Par la puissance du DC12 de l'ordinateur hôte (grande interface 4ps)
Affichage:	Afficheur fluorescent VFD lumineux bleu-vert
Afficher les caractères:	2 lignes & nbsp; x & nbsp; 20 caractères / ligne, 40 caractères, 5 x 7 points
Zone d'affichage:	160mm (W) x 23,8 mm (H)
Taille des caractères:	11mm hauteur x largeur 7mm
MTBF:	25000 heures
Dimensions	
Dimensions du panneau:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) & nbsp; mm
dimensions de soutien:	Appui long: 480mm & nbsp; (Contenir base) Appui court: 225mm & nbsp; (Contenir base) Dimensions de base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching angle de déplacement:	45 °, peut fournir confortable, et d'ajuster l'angle de vue
Poids:	1,2 kg & nbsp; (Brut)
Environnement	
Température de fonctionnement:	-20 ~ 70 A18
Stockage & nbsp; Temp;	-40 ~ 80 A19
Humidité de fonctionnement:	10 ~ 85%
Stockage & nbsp; Humidité:	10 ~ 90%
Command Set	
L'adoption de la norme commandement général ESC / POS international, 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:

