

Porta seriale o USB VFD Display cliente (Modello: VFD220A)

Specifiche:

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232)
Baud rate:	9600bps
Luminosità:	2000CD
Bit di dati:	8bit
Bit di stop:	1 bit
Segnale di handshake:	No
Elettrico:	Con la potenza del DC12 computer host (grande interfaccia 4ps)
Display:	Display fluorescente blu-verde brillante VFD
Visualizzazione caratteri:	2 Linea & nbsp; x & nbsp; 20 caratteri / riga, 40 caratteri, 5 x 7 Dots
Area di visualizzazione:	160 millimetri (W) x 23,8 millimetri (H)
Dimensione carattere:	11 millimetri di altezza x larghezza 7 millimetri
MTBF:	25 mila ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) & nbsp; mm
Dimensioni supporto:	Supporto Lunga: 480 millimetri & nbsp; (Contenimento base) Breve supporto: 225 millimetri & nbsp; (Contenimento base) Dimensioni base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching Angolo di movimento:	45 °, grado di fornire confortevole, e regolare l'angolo di visuale
Peso:	1.2Kg & nbsp; (Lordo)
Ambiente	
Temp di funzionamento:	-20 ~ 70 A18
Storage & nbsp; Temp;	-40 ~ 80 A19
Umidità di funzionamento:	10 ~ 85%
Storage & nbsp; Umidità:	10 ~ 90%
Set di comandi	
L'adozione di standard di comando generale ESC / POS internazionale, la sua lattina usata in DOS o Windows System Environment, Non hanno bisogno di alcun driver, solo secondo l'ordine seriale format impostato per inviare i dati possono visualizzare il contenuto.	
Con la funzione di aprire il cassetto contanti All direzione regolabile.	

Particolari del prodotto:

