

Alta qualità VFD Pole (VFD220A) (Modello: VFD220A)

Caratteristiche tecniche:

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232)
Velocità di trasmissione:	9600bps
Luminosità:	2000CD
Bit di dati:	8bit
Smettere di bit:	1 bit
Segnale Stretta di mano:	No
Elettrico:	Con la potenza del DC12 computer host (grande interfaccia 4ps)
Display:	Display fluorescente blu-verde VFD luminoso
Visualizzazione caratteri:	2 linee x 20 caratteri / riga, 40 caratteri, 5 x 7 Dots
Area di visualizzazione:	160 millimetri (L) x 23,8 millimetri (H)
Dimensione dei caratteri:	11 millimetri di altezza x 7 millimetri di larghezza
MTBF:	25000 ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Dimensioni supporto:	Lunga supporto: 480 millimetri (Contenimento base) Breve supporto: 225 mm (Contenere base) Dimensioni base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching Angolo di movimento:	45 °, grado di fornire confortevole, e regolare l'angolo visivo
Peso:	1.2Kg (lordo)
Ambiente	
Temp di funzionamento:	-20 ~ 70 A18
Temp di immagazzinaggio;	-40 ~ 80 A19
Umidità di funzionamento:	10 ~ 85%
Umidità di stoccaggio:	10 ~ 90%
Set di comandi	
L'adozione di standard di comando generale ESC / POS internazionale, la sua può usato in DOS o Windows System Environment, Non hanno bisogno di alcun driver, solo secondo l'ordine seriale format impostato per inviare i dati in grado di visualizzare il contenuto.	
Con la funzione di aprire il cassetto della cassa All direzione regolabile.	

Scheda Prodotto:

