

VFD POS Bright Blue-verde fluorescente display cliente (Modello: VFD220A)

Caratteristiche:

Facile programmazione con sequenza di Escape comandi;

Emulazione di Aedex, Epson e DSP800 set di comandi;

Display può ruotare e inclinare a una vasta gamma di angoli;

Altezza del display regolabile;

Il potere può essere acquistato dal sistema, con il kit staffa e il cavo fornito in configurazione tipica;

Adattatori AC in varie configurazioni per tutte le tensioni a corrente alternata;

Specificazioni:

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232)
Baud rate:	9600bps
Luminosità:	2000CD
Bit di dati:	8bit
Smettere di bit:	1 bit
Segnale Handshake:	No
Elettrico:	Con la potenza del DC12 computer host (grande interfaccia 4ps)
Display:	Display fluorescente blu-verde VFD luminoso
Visualizzazione caratteri:	2 righe x 20 caratteri / riga, 40 caratteri, 5 x 7 Dots
Area di visualizzazione:	160 millimetri (W) x 23,8 millimetri (H)
Dimensione dei caratteri:	11 millimetri di altezza x larghezza 7 millimetri
MTBF:	25000 ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Dimensioni supporto:	Lunga supporto: 480 millimetri (Contenere 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:	1,2 kg (lordo)
Ambiente	
Temp di funzionamento:	-20 ~ 70 A18
Temp di immagazzinaggio;	-40 ~ 80 A19
Umidità di funzionamento:	10 ~ 85%
Umidità di stoccaggio:	10 ~ 90%
Command Set	
L'adozione di standard di comando generale ESC / POS internazionale, la sua può usato in DOS o Windows System Environment, non ha bisogno di alcun pilota, solo secondo l'ordine seriale format impostato per inviare i dati in grado di mostrare il contenuto.	
Con la funzione di aprire il cassetto All direzione regolabile.	

Particolari del prodotto:



I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf prodottoormazione?Per Favore Clicca qui. 

Specificazione

Autista