

2 Linea VFD Display Driver di visualizzazione disponibile del cliente per il sistema POS

(Modello: VFD220A)

Specifiche tecniche:

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232), USB
Velocità di trasmissione:	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 VFD luminoso blu-verde
caratteri di visualizzazione:	2 linee x 20 caratteri / riga, 40 caratteri, 5 x 7 Dots
Area espositiva:	160 millimetri (L) x 23,8 millimetri (H)
Dimensione dei caratteri:	alti 11mm x 7 millimetri di larghezza
MTBF:	25.000 ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Dimensioni supporto:	Supporto lungo: 480 millimetri (Contenere base) supporto a breve: 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 visuale
Peso:	1,2 kg (lordo)
Ambiente	
Temperatura di esercizio:	-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 internazionale comando generale ESC / POS, la sua può usato in DOS o Windows Ambiente sistema, non ha bisogno di alcun driver solo secondo l'ordine di serie formato impostato per inviare i dati in grado di visualizzare il contenuto.	
Con la funzione di aprire il cassetto della cassa Tutti direzione regolabile.	

Dettagli del prodotto:

