

VFD a doppia linea POS Visualizzazione del cliente (Modello: VFD220A)

Caratteristiche:

Display fluorescente sottovuoto ad alta luminosità per un'eccellente visibilità;

Caratteri di dimensioni adeguate per una facile visualizzazione (9,0 mm X 5,25 mm);

40 caratteri in formato 20 colonne per 2 righe;

Supporta un'ampia varietà di lingue con tabelle codici;

Interfaccia RS232 o interfaccia USB per la comunicazione dati;

L'alimentazione può essere fornita dalla porta USB (DC5V), non è necessario un adattatore esterno;

Facile installazione e programmazione;

Tempo di accensione: 30000 ore;

Set di comandi: ESC/POS e CD5220;

Colore cassa: nero/bianco.

Specifiche:

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232 , alimentato tramite USB) , USB (COM virtuale)
Velocità di trasmissione:	9600bps
Luminosità:	700 cd
Bit di dati:	8bit
Punto di arresto:	1 bit
Segnale di stretta di mano:	No
Schermo:	VFD Display fluorescente blu-verde brillante
Caratteri visualizzati:	2 riga x 20 caratteri/riga, 40 caratteri, 5 x 7 punti
Dimensione del carattere:	alto 9.03 mm x larghezza 5.25 mm
MTBF:	30 .000 ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	82 (H) x 208 (L)x30 (D) mm

Dimensioni del supporto:	Supporto lungo: 410 mm Breve supporto: 170 mm Dimensioni della base: 220 (L)x 107 (L) x25(H) mm
Angolo di movimento del beccheggio:	45°, può fornire comfort e regolare l'angolo visivo
Peso:	0.9 Kg (lordo)
Ambiente	
Temp. operativa:	-20~70 A18
Temp. di conservazione;	-40~80 A19
Umidità operativa:	10~85%
Umidità di stoccaggio:	10~90%
Insieme di comandi	
Adozione del comando generale standard internazionale ESC/POS, Può essere utilizzato in ambiente di sistema DOS o Windows, non è necessario alcun Autista, solo in base all'ordine seriale del formato impostato per inviare i dati è possibile mostrare il contenuto.	
Con la funzione di apertura del cassetto contanti Regolabile in tutte le direzioni.	



THANK YOU
HAVE A NICE DAY











Documenti rilevanti:
[Driver](#)