

Display cliente VFD a doppia riga 20X2 caratteri

(Modello: VFD220A)

Caratteristiche:

- 1 Doppie linee 20 * 2 caratteri VFD display;
- 1 Supporta 13 lingue di paesi;
- 1 L'altezza del palo è regolabile;
- 1 Rotazione di 360 gradi angle;

specifiche tecniche:

- 1 Display fluorescente sotto vuoto ad alta luminosità per un'eccellente visibilità su un ampio angolo di visione.
- 1 Disponibile in caratteri alti 9 mm.
- 1 40 caratteri in 20 colonne in formato 2 righe.
- 1 Tredici set di caratteri internazionali, oltre a un set di caratteri definiti dall'utente consente una totale flessibilità nei caratteri di visualizzazione.
- 1 Facile programmazione tramite i comandi della sequenza di escape.
- 1 Emulazione di set di comandi Aedex, Epson e DSP800.
- 1 Il display può ruotare e inclinare verso un'ampia gamma di angoli.
- 1 Altezza del display regolabile.
- 1 L'alimentazione può essere fornita dal sistema, con la staffa e il kit cavi forniti nella configurazione tipica.
- 1 Adattatori CA in varie configurazioni per tutte le tensioni CA.

Comunicazione	
Interfaccia:	Porta seriale (RS-232, alimentato a corrente continua o USB), USB (Virtual COM)
Baud rate:	9600bps
Luminosità:	2000CD

Bit di dati:	8bit
Bit di stop:	1 bit
Segnale di stretta di mano:	No
Elettrico:	Con la potenza del computer host DC12 (grande interfaccia 4ps)
Schermo:	VFD Display fluorescente blu-verde brillante
Visualizza caratteri:	2 righe X 20 caratteri / linea, 40 caratteri, 5 x 7 punti
Darea isplay:	160 mm (L) x 23,8 mm (H)
Dimensione del personaggio:	altezza 11 mm x larghezza 7 mm
MTBF:	25.000 ore
Dimensioni	
Dimensioni del pannello:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Dimensioni di supporto:	Supporto lungo: 480mm (contiene la base) Supporto corto: 225mm (contiene la base) Dimensioni base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Angolo di movimento del lancio:	45 °, può fornire comodo e regolare l'angolo visivo
Peso:	1,2 kg (lordo)
Ambiente	
Temp di funzionamento:	-20 ~ 70 A18
Temp di conservazione;	-40 ~ 80 A19
Umidità operativa:	10 ~ 85%
Umidità di stoccaggio:	10 ~ 90%
Set di comandi	
Adottando il comando generale standard internazionale ESC / POS, può essere utilizzato in ambiente di sistema DOS o Windows, non è necessario alcun driver, solo in base all'ordine seriale formato impostato per inviare i dati può mostrare il contenuto.	
Con la funzione di aprire il cassetto della cassa Tutte le direzioni regolabili.	