

VFD POS Bright Blue-zielony wyświetlacz fluorescencyjny klienta (Model: VFD220A)

Cechy:

- Łatwe programowanie za pomocą komend sekwencja ucieczki;
- Emulacja Aedex, Epson i DSP800 zestawów poleceń;
- Wyświetlacz można obracać oraz przechylać w szerokim zakresie kątów;
- Regulowana wysokość wyświetlacza;
- Moc może być pozyskiwany z systemu, z uchwytu i kabla dostarczanego w zestawie typowej konfiguracji;
- Adaptory AC w różnych konfiguracjach dla wszystkich napięć AC;

Dane techniczne:

Komunikacja	
Interfejs:	Port szeregowy (RS-232)
Prędkość transmisji:	9600bps
Jasność:	2000cd
Bitów danych:	8bit
Bit stopu:	1 bit
Sygnal handshake:	Nie
Elektryczne:	Dzięki mocy DC12 komputerze głównym (duża 4ps interfejsu)
Wyświetlacz:	VFD Jasny niebiesko-zielony wyświetlacz fluorescencyjny
Pokaż znaków:	2 x 20 znaków linia / linia, 40 znaków, 5 x 7 Dots
Obszar wyświetlania:	160mm (szer) x 23.8mm (H)
Wielkość znaków:	wysokie szerokości 7mm x 11mm
MTBF:	25000 godzin
Wymiary	
Wymiary panelu:	80 (H) x 225 (W) x37 (D) mm
Wymiary wsparcia:	Długie wsparcie: 480mm (Zawiera bazę) Krótki wsparcia: 225mm (Zawiera bazę) Wymiary podstawy: 185 (L) x95 (szer) x25 (H) mm
Pitching kąt move:	45 °, można zapewnić wygodne i zmienić kąt wizualne
Waga:	1,2 kg (brutto)
Środowisko	
Temperatura pracy:	-20 ~ 70 A18
Temp bagażu:	-40 ~ 80 A19
Wilgotność pracy:	10 ~ 85%
Wilgotność przechowywania:	10 ~ 90%
Zestaw poleceń	
Podjęcie międzynarodowej standardowego polecenia ESC / POS ogólnego, Jego puszką używane w środowisku DOS lub systemu Windows Nie trzeba żadnych sterowników, tylko zgodnie z ustalonym formacie, aby szeregowy do przesyłania danych można wyświetlić zawartość.	
Z funkcją otwierania kasie All kierunek regulowane.	

Szczegóły produktu:



Wymagane dokumenty:

Chcesz wiedzieć więcej inf produktówcychinneinformacje?Proszę Kliknij tutaj. 

Specyfikacja

Kierowca

