

20 x 2 znaki, podwójna linia Wyświetlacz klienta VFD

(Nr modelu: VFD220A)

Funkcje:

- 1 Podwójne linie 20 * 2 Wyświetlacz VFD znaków;
- 1 Obsługuje 13 krajów;
- 1 Wysokość masztu jest regulowana;
- 1 Obrót o 360 stopni angle;

Dane techniczne:

- 1 Fluorescencyjny próżniowy wyświetlacz o wysokiej jasności zapewniający doskonałą widoczność pod szerokim kątem widzenia.
- 1 Dostępny w postaci o wysokości 9 mm.
- 1 40 znaków w 20 kolumnach w formacie 2 wierszy.
- 1 Trzyznacze zestawów znaków międzynarodowych oraz jeden zestaw znaków zdefiniowanych przez użytkownika zapewnia całkowitą elastyczność czcionek wyświetlanych.
- 1 Łatwe programowanie za pomocą komend Escape.
- 1 Emulacja zestawów poleceń Aedex, Epson i DSP800.
- 1 Wyświetlacz może się obracać i przechylać w szerokim zakresie kątów.
- 1 Regulowana wysokość wyświetlacza.
- 1 Zasilanie może pochodzić z systemu, a wspornik i zestaw kabli dostarczane są w typowej konfiguracji.
- 1 Adaptery AC w różnych konfiguracjach dla wszystkich napięć AC.

Komunikacja	
Berło:	Port szeregowy (RS-232, zasilany przez DC lub USB), USB (Virtual COM)
Szybkość transmisji:	9600bps
Jasność:	2000cd

Bit danych:	8 bitowy
Zatrzymaj bit:	1bit
Sygnal uścisku dłoni:	Nie
Elektryczny:	Dzięki mocy komputera hosta DC12 (duży interfejs 4ps)
Pokaz:	VFD Jasny niebiesko-zielony fluorescencyjny wyświetlacz
Wyświetl znaki:	2 linia x 20 znaków / wiersz, 40 znaków, 5 x 7 kropek
reobszar gry:	160 mm (szer.) X 23,8 mm (wys.)
Rozmiar postaci:	wysokość 11 mm x szerokość 7 mm
MTBF:	25 000 godzin
Wymiary	
Wymiary panelu:	80 (wys.) X 225 (szer.) X 37 (gł.) Mm
Wymiary pomocnicze:	Długie wsparcie: 480 mm (zawiera podstawę) Krótkie wsparcie: 225 mm (zawiera podstawę) Wymiary podstawy: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Kąt skoku skoku:	45 °, może zapewnić wygodny i regulować kąt widzenia
Waga:	1,2 kg (brutto)
Środowisko	
Temperatura pracy:	-20 ~ 70 A18
Temperatura przechowywania;	-40 ~ 80 A19
Wilgotność pracy:	10 ~ 85%
Wilgotność przechowywania:	10 ~ 90%
Zestaw poleceń	
Przyjęcie międzynarodowego standardowego polecenia ogólnego ESC / POS, Może być używany w systemie DOS lub Windows System Environment, Nie potrzebuje żadnego sterownika, Tylko zgodnie z formatem szeregowym ustawionym w kolejności wysyłania danych może wyświetlać zawartość.	
Z funkcją otwierania szuflady kasowej Regulowany we wszystkich kierunkach.	