

## numero di LED Display digitale numeric (Modello: LED8A)

### Specifiche tecniche:

Comunicazione	
Interfaccia:	comunicazione RS232, alimentatore USB (CC opzionale)
Velocità di trasmissione:	2400 / 9600BPS
Luminosità:	1500cd
segnale di handshake	No
Elettrico	DC5V (da interfaccia host USB del computer)
Display:	Brillante display digitale giallo-verde LED
caratteri di visualizzazione:	8 numeri (0 ~ 9)
Area espositiva:	160 millimetri x 30,8 millimetri
Dimensione del font:	13MM * 7.6mm
MTBF:	25.000 ore
Fisico	
Dimensioni del pannello:	224 (L) X88 (W) mm
Dimensioni supporto:	Altezza: 400 --- 442 millimetri Base: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching angolo di movimento:	8 ° ~ 120 °
Colore	Bianco o Nero
Peso:	520g (senza base), 850g (con la base); 1100g (compreso l'imballaggio)
Formato dell'imballaggio	255 (L) x 210 (W) x 96 (H) mm
Ambiente	
Temperatura di esercizio:	-40 °C --50 °C
Temp di immagazzinaggio;	-60 °C --80 °C
Umidità:	30% - 85%

### Dettagli del prodotto:



### Documenti rilevanti:

Vuoi sapere di più del prodotto informazione?per favore Clicca qui.

[specificazione](#)  
[Manuale utente](#)  
[autista](#)