## Digitale LED-Nummernanzeige Numberic Anzeige (Modell: LED8A)

## **Technische Daten:**

Kommunikation	
Schnittstelle:	RS232-Kommunikation, USB-Stromversorgung (DC optional)
Baudrate:	2400 / 9600BPS
Helligkeit:	1500 cd
Handshake-Signal	Nein
Elektrisch	5 V DC (vom Host-Computer USB-Schnittstelle)
Anzeigen:	LED-helle gelb-grüne Digitalanzeige
Display-Zeichen:	8 Zahlen (0 bis 9)
Anzeigebereich:	160mm × 30.8mm
Schriftgröße:	13mm * 7.6mm
MTBF:	25.000 Stunden
physikalisch	
Plattenabmessungen:	224 (L) X88 (W) mm
Unterstützung	Höhe: 400 442mm
Abmessungen:	Basis: 185 (L) x95 (w) x25 (H) mm
Pitching bewegen Winkel: 8 ° ~ 120 °	
Farbe	Weiß oder schwarz
Gewicht:	520g (ohne Sockel); 850g (mit Sockel); 1100g (einschließlich
	Verpackung)
Packungsgröße	255 (L) x 210 (B) x 96 (H) mm
Umwelt	
Betriebstemperatur:	-40 °C50 °C
Lagertemperatur;	-60 °C80 °C
Feuchtigkeit:	30% - 85%

## **Relevante Dokumente:**

**Spezifikation Benutzerhandbuch Treiber**