

Technische Daten Modell EGA120



Spezifikationen

Zeichenhöhe und -anzahl : 120 mm, 6-stellig, LED-7-Segment-Punktmatrix

LED-Type/Farbe : superhelle LED, rot

Helligkeitsregelung : in 10 Stufen über BCD-Schalter oder per Software

Ableseentfernung : sichtbar bis zu 80 m, Sichtwinkel bis min. 120 °

Serielle Schnittstelle : RS-232; RS-485 und 20 mA/TTY-Schnittstelle

Übertragungsgeschwindigkeiten : 1.200, 2.400, 4.800, 9.600, 19.200

Umgebungstemperatur : -20 ... +65 °C bei Dauerbetrieb

Schutzart : IP65

Spannungsversorgung : 100 ... 240 VAC, 50/60 Hz, Stromaufnahme max. 18 Watt

Gehäuse : Aluminium Wandgehäuse, pulverbeschichtet in RAL 9005

Gewicht : ca. 5,5 kg

Abmessungen : 698 x 185 x 94 mm (B x H x T)

Z-EGA120-180515