

V160DGA

Die V160DGA ist eine alphanumerische LED-Grossanzeige geeignet für Einsätze im Innen- sowie Aussenbereich.

Ihre Bedürfnisse können dank unterschiedlichen Längen der Anzeige sowie mehreren Schriftarten und Sonderzeichen erfüllt werden.

Das robuste Aluminiumgehäuse hält extremen Bedingungen stand und garantiert eine lange Lebensdauer in rauher Umgebung.



Merkmale

- Automatische Helligkeitssteuerung
- Integrierte Temperaturüberwachung
- Staub- und spritzwasserdicht IP65
- Druckausgleich
- Sonnenlicht tauglich
- Konfiguration ab PC/LapTop
- Sehr kompakte Bauweise
- Befestigungslaschen zum Anschrauben
- Direkt an Wiegeterminal anschliessbar

Technische Daten

- Gehäuse aus 4 mm starkem Aluminium
- Zeichenhöhe max. 160 mm
- Spannungsversorgung 110/230VAC
- Schnittstellen RS232 / RS485 / Funk
- Zeichen: Alphanumerisch und Sonderzeichen

Optionen

- Abdeckung (Wetterschutz)
- Integrierte Datenübertragung per Funk



Varianten	V160DGA3R	V160DGA4R	V160DGA5R
Abmessungen (LxHxT) in mm	1020 x 160 x 90	1340 x 160 x 90	1660 x 160 x 90
Masse	8 kg	10 kg	12 kg
Schrifthöhe 160 mm	8 Zeichen	10 Zeichen	13 Zeichen
Schrifthöhe 100 mm	12 Zeichen	16 Zeichen	20 Zeichen
Schrifthöhe 80 mm	2 x 16 Zeichen	2 x 21 Zeichen	2 x 26 Zeichen