

Fernanzeige V100C-AS



Anwendungsbereiche

Sehr leichte, kompakte Anzeige für Innen- und Aussenanwendungen.

Ablesedistanz bis 60 Meter. Sonnenlichttauglich.

Für Datenprotokolle ab PC, SPS oder Wiegeterminals (Systec, Mettler, Schenck, Rhewa, Rinstrum, Sartorius, DS, Every GSE, Soehnle, Pfister, Vishay, Dini Argeo usw.)

Technische Daten

Spannungsversorgung:	110 - 240 VAC
Gehäuse:	Aluminium, Wandstärke 3mm
Schutzart:	IP65
Abmessung:	700 x 150 x 60 mm (LxHxT)
Masse:	3.4 kg
Zeichen:	6 Zeichen alphanumerisch + Ampel, Höhe 100 mm
Ablesedistanz:	bis 60 Meter
Ablesewinkel:	140° aus allen Richtungen
Helligkeit:	sonnenlichttauglich, 16 Stufen oder Automatik
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C, mit Temperatur-Überwachung
Schnittstellen:	RS232, RS485 Optional: Funk, Ethernet
Status LED's:	Rot oder Grün
Protokolle:	<STX>Daten<ETX> <STX>AdresseDaten<ETX> Daten<CR><LF> Daten<CR> <STX>Daten<EOT> <STX>Daten<CR> inkl. Spezialfunktionen für Ampel und Statusinformationen

Optionen

Datenübertragung per Funk, Ethernet

Einheiten-Bezeichnungen: kg / t / g / lb / und weitere

Masthalterung für einfache Montage an Träger/Stangen

www.vtec.ch/VxxxDGA.htm

Bedienungsanleitungen, Masszeichnungen, PC-Software, Firmware, Bilder