

Fernanzeige V60N-A



Anwendungsbereiche

Sehr leichte, kompakte Anzeige für Innen- und Aussenanwendungen.

Ablesedistanz bis 30 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: | 420 x 100 x 50 mm (LxHxT) |
| Masse: | 1.6 kg |
| Zeichen: | 6 Zeichen + Ampel, Höhe 60 mm |
| Ablesedistanz: | bis 30 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 |
| Protokolle: | <STX>Daten<ETX> <STX>AdresseDaten<ETX> Daten<CR><LF> Daten<CR> <STX>Daten<EOT> <STX>Daten<CR> inkl. Spezialfunktion für Ampel |

Optionen

Datenübertragung per Funk

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

Status LED's

www.vtec.ch/VxxxDGA.htm

Bedienungsanleitungen, Masszeichnungen, PC-Software, Firmware, Bilder