

# Fernanzeige V100N-A



## 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 + 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
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, Ethernet

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

Masthalterung für einfache Montage an Träger/Stangen

[www.vtec.ch/VxxxDGA.htm](http://www.vtec.ch/VxxxDGA.htm)

Bedienungsanleitungen, Masszeichnungen, PC-Software, Firmware, Bilder