

# Fernanzeige V25N



## Anwendungsbereiche

Sehr leichte, kompakte Anzeige für Innen- und Aussenanwendungen.

Ablesedistanz bis 12 Meter.

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:	9 - 36 VDC
Gehäuse:	Aluminium, Wandstärke 3mm
Schutzart:	V25N/G: IP65, V25N/E: IP54
Abmessung:	V25N/G: 150 x 130 x 60 mm (LxHxT), V25N/E: 174 x 62 x 35
Masse:	V25N/G: 0.9 kg, V25N/E: 0.2 kg
Zeichen:	6 Zeichen, Höhe 25 mm
Ablesedistanz:	bis 12 Meter
Ablesewinkel:	140° aus allen Richtungen
Helligkeit:	16 Stufen oder Automatik
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C
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. Spezialfunktionen

## Optionen

Datenübertragung per Funk

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

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

Bedienungsanleitungen, Masszeichnungen, PC-Software, Firmware, Bilder