

KERN YKV-02



Moderner, digitaler Wägetransmitter für das schnelle Erfassen von Wägedaten und Weiterleiten an unterschiedlichste Ausgabemedien, wie Tablets, Netzwerke, SPS Steuerungen etc. - ideal zum Betrieb von Waagen in Anlagen oder Förderstrecken



Eingangsspannung Netzteil / max. Strom 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Eingangsspannung Gerät / max. Strom 5 V 1000 mA

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (min) -10 °C

Umgebungstemperatur (max) 40 °C

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung 215×150×72 mm

Nettogewicht ca. 0,35 kg

Bruttogewicht ca. 0,50 kg

Lieferzeit Gesamt 1 d

Art des Versands Paketdienst

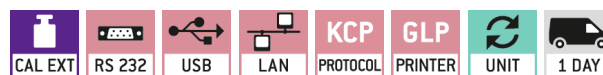
Versandgewicht 0,5 kg

Dienstleistungen (optional)

Artikelnr. Justage auf Aufstellungsort auf Anfrage | on request

Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Kategorie

Marke KERN

Produktkategorie Messtechnik-Komponenten

Produktgruppe Wägesysteme Industrie 4.0

Messsystem

Justiermöglichkeiten Justierung mit externem Gewicht

Anzahl Wägebereiche 1

Auflösung (nicht eichfähig) 60.000

Interne Messfrequenz 10 Hz

Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH) 100×140×35 mm

Material Displaygehäuse Kunststoff

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH) 100×140×35 mm

Funktionen

PreTare-Funktion ✓

Tarierfunktion manual (multi)

Schnittstellen RS-232 serienmäßig
Ethernet USB WLAN (optional, factory)
Bluetooth (v4.0) - undef. ob BLE/BTC? (optional, factory)

IP-Schutz - Anzeige kein IP-Schutz

Energieversorgung

mitgeliefertes Netzteil Netzteil

Netzteil-Art USB inkl. Steckernetzteil (trennbar)