

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



Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 5 V 1000 mA

Steckernetzteil Art USB inkl. Steckernetzteil (trennbar)

mitgelieferte Stromversorgung Netzteil

Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang EURO
UK
US

Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional EURO
UK
US
CH

Batterie keine Batterie

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C) -10 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 40 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 215×150×72 mm

Nettogewicht 0,339 kg

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 0,35 kg

Bruttogewicht ca. 0,50 kg

Versandgewicht 0,5 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort auf Anfrage | on request

Kategorie

Marke KERN

Produktkategorie Komponente

Produktgruppe Digitaler Wägetransmitter

Produktfamilie YKV

Messsystem

Anzahl Wägebereiche 1

Auswertegerät Auflösung (nicht eichfähig) 60.000

Linearität ±
kg

Einheiten g
t

Justiermöglichkeiten Justierung mit externem Gewicht

Bauform

Abmessungen Auswertegerät (B×T×H) 100×140×35 mm

Abmessungen Gehäuse (B×T×H) 100×140×35 mm

Material Displaygehäuse Kunststoff

Funktionen

PreTare-Funktion ✓

Tarierfunktion manuell (mehrmalig)

Schnittstellen RS-232 serienmäßig
USB
WLAN (optional, factory)
Bluetooth BLE (v4.0) (optional, factory)

IP-Schutz - Anzeige kein IP-Schutz

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

