

KERN KFB-TM



Auswertegerät mit großen, bequemen ablesbaren Ziffern und optionalem Analogausgang zum Steuern von Anlagen (SPS) etc.



Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	250×160×65 mm
Abmessungen Auswertegerät (B×T×H)	250×160×65 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Lastzelle(n)	Stahl
Wandhalterung	✓

Funktionen

Summenspeicher-Funktion	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Sum A
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	akustisch optisch
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebbedingungen	✓
Zählfunktion	✓
Mögliche Referenzstückzahl(en)	10, 20, 50, 100, 200
Hold-Funktion	✓
IP-Schutz - Kompletgerät	kein IP-Schutz
IP-Schutz - Anzeige	kein IP-Schutz
Tariffunktion	manuell (mehrmalig)
Anzahl Tasten für Bedienung	7

Schnittstelle

Schnittstellen	RS-232 serienmäßig Bluetooth BTC (v2.0) (optional, factory) Analog (0 - 10 V) (optional, factory) Analog (4 - 20 mA) (optional, factory)
----------------	---

Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Netzteil
Steckernetzteil Art	Steckernetzteil
Steckernetzteil / Adapter für Länder - im Lieferumfang	EURO UK US
Steckernetzteil / Adapter für Länder - Optional	EURO AUS UK US CH
Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max]	110 V - 230 V AC
Eingangsspannung Gerät / Strom [Max]	12 V, 500 mA

Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Auswertegerät
Produktfamilie	KFB-TM

Messsystem

Anzahl Wägebereiche	2
Auswertegerät Auflösung (nicht eichfähig)	30.000
Auswertegerät Auflösung (eichfähig)	6.000
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Linearisierung (in Punkten)	3
Voreingestellte Einheit	kg
Einheiten	kg g lb
Einheiten (wenn Gerät konformitätsbewertet)	kg
Wägezelle - Wägezellenwiderstand [Min] (Ohm)	87
Wägezelle - Wägezellenwiderstand [Max] (Ohm)	1600

Display

Display-Art	LCD
Terminal - Display-Art	LCD mit Hinterleuchtung
Display Hinterleuchtung	ja
Display Segmente	5 + 1/2
Display Ziffernhöhe	52 mm

KERN KFB-TM



Auswertegerät mit großen, bequemen ablesbaren Ziffern und optionalem Analogausgang zum Steuern von Anlagen (SPS) etc.

Batterie-/Akkuart	Pb
Akku	6 V, 1.2 Ah
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung an	8 h
Akku Betriebsdauer - Hinterleuchtung aus	35 h
Akku Ladezeit	12 h
Akku optional	Akku optional

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [Min] (°C)	-10 °C
Umgebungstemperatur [Max] (°C)	40 °C

Zulassung

CE Zeichen	✓
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓
Eichklasse / Genauigkeitsklasse	III

Dienstleistungen

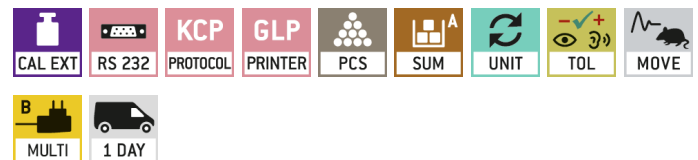
Artikelnummer für Justage auf Aufstellungsort	auf Anfrage on request
--	--------------------------

Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	330×200×220 mm
Versandart	Paketsdienst
Nettogewicht ca.	1,2 kg
Bruttogewicht ca.	1,8 kg
Versandgewicht	2,9 kg

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

