

# KERN KFB-TM

# KERN

Apparecchio indicatore con cifregrandi, ben leggibili e uscita analogica opzionale per sistemi di controllo (PLC) ecc.



## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	250×160×65 mm
Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	250×160×65 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale cella (celle) di carico	acciaio
Supporto a parete	✓

## Funzioni

Funzione di memoria totale	✓
Livello di miscela/somma	Sum A
Pesata tolleranza	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione di conteggio	✓
Numero pezzi di riferimento	10, 20, 50, 100, 200
Funzione Hold	✓
Protetta IP - unità completa	-
Protetta IP - display	nessuna protezione IP
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Numero di tasti per il comando	7

## Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie Bluetooth BTC (v2.0) (opzionale, factory) analogica (0 - 10 V) (opzionale, factory) analogica (4 - 20 mA) (opzionale, factory)
------------	---

## Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	110 V - 230 V AC
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Componente
Gruppo di prodotti	Apparecchio indicatore
Famiglia di prodotti	KFB-TM

## Sistema di misura

Numero di portata	2
Risoluzione del terminale (non calibrabile)	30.000
Risoluzione del terminale (calibrabile)	6.000
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearizzazione in punti	3
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg g lb
Unità (se l'unità è valutata in conformità)	kg
Cella di carico - resistenza della cella di carico [Min] (Ohm)	87
Cella di carico - resistenza della cella di carico [Max] (Ohm)	1600

## Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD con retroilluminazione
Display retroilluminato	sì
Display barrette	5 + 1/2
Display altezza cifre	52 mm

# KERN KFB-TM

# KERN

Apparecchio indicatore con cifregrandi, ben leggibili e uscita analogica opzionale per sistemi di controllo (PLC) ecc.

Tipo di batteria/accumulatore	Pb
Accumulatore	6 V, 1.2 Ah
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	8 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	35 h
Accumulatore tempo di carica	12 h
Accumulatore opzionale	Accu opzionale

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

## Omologazione

Marchio CE	✓
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Classe di precisione	III

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	auf Anfrage   on request
--	--------------------------

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	330×200×220 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,2 kg
Peso lordo ca.	1,8 kg
Peso di spedizione	2,9 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

