



### 1 KERN KFS-TM

Apparecchio indicatore professionale con tre display, opzionalmente con omologazione

#### Caratteristiche

- 99 memorie per articoli
- Funzione somma
- Stampa di data e ora
- Protocollo di comunicazione KERN integrato (KCP), ideale per collegare un sistema di pianificazione delle risorse aziendali o ERP
- Compatibile con l'applicazione KERN EasyTouch
- Base da tavolo per l'apparecchio indicatore comprese
- Supporto a parete di serie per il montaggio al muro dell'apparecchio indicatore

Scoprite altri dettagli e i relativi accessori online!

DI SERIE



OPZIONE      FACTORY



#### KERN 1 KFS-TM

Visualizzazione (segmenti)	6 cifre
Certificazione di approvazione	Sì
Risoluzione omologabile (e)	3.000
Risoluzione del terminale (non calibrabile)	60.000
Portate	2
Unità di pesata	kg, g
Incrementi	1, 2, 5, 10, n
Conteggio con riferimento	n
Display, altezza cifre	LCD, 16,5 mm
Display retroilluminato	sì
Celle di carico DMS	87 - 1200 Ω
Linearizzazione (punti)	4
Tensione in entrata	12 V, 500 mA
Temperatura ambiente ammessa	0 °C - 40 °C
Dimensioni alloggiamento L×P×A	250×160×65 mm
Peso netto	1,00 kg



### 2 KERN KFN-TM

Apparecchio indicatore in acciaio inox con protezione IP65 e massima ampiezza del display e uscita analogica opzionale per sistemi di controllo (PLC) ecc.

#### Caratteristiche

- Funzione somma
- Funzione Hold
- Base da tavolo per l'apparecchio indicatore comprese
- Supporto a parete di serie per il montaggio al muro dell'apparecchio indicatore

\*non possibile in abbinamento all'omologazione. Quando si installa l'interfaccia dati Bluetooth, l'interfaccia dati RS-232 non può più essere utilizzata

\*\*non possibile in abbinamento alla spia. Quando si installa il modulo analogico, l'interfaccia dati RS-232 non può più essere utilizzata

DI SERIE



FACTORY



#### KERN 2 KFN-TM

Visualizzazione (segmenti)	5 + 1/2 cifre
Certificazione di approvazione	Sì
Risoluzione omologabile (e)	6.000
Risoluzione del terminale (non calibrabile)	30.000
Portate	2
Unità di pesata	kg
Incrementi	1, 2, 5, 10, n
Conteggio con riferimento	10, 20, 50, 100, 200
Display, altezza cifre	LCD, 52 mm
Display retroilluminato	sì
Celle di carico DMS	87 - 1600 Ω
Linearizzazione (punti)	3
Tensione in entrata	12 V, 500 mA
Temperatura ambiente ammessa	-10 °C - 40 °C
Dimensioni alloggiamento L×P×A	265,5×164,5×96 mm
Peso netto	2,6 kg