

KERN IFB 100K-3L



Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante



Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) 810×500×820 mm

Piedini regolabili girevoli	✓
Supporto a parete	✓
Altezza stativo	600 mm
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	3 m
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	52 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	5 g
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	50 g
Risoluzione di conteggio	30.000
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	kein IP-Schutz
Funzione di memoria somma	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Auto-Off (batteria)	off 5 min 18 min
Auto-Off (rete)	off 5 min 15 min
Funzione tara	manual (single/multi)
Livello ricetta/livello somma	Sum A
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Visualizzazione	kein IP-Schutz
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Protezione IP - Piattaforma	kein IP-Schutz
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO AUS UK US CH

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance a piattaforma

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	150 kg
Divisione (g)	5 g
Risoluzione	30.000
Riproducibilità	0,005 kg
Linearità	± 0,02 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,025 kg
Peso di calibrazione consigliato	150 kg (F2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale della piattaforma	acciaio, laccato
Superficie di pesata (rettangolare)	650×500 mm
weighingAreaMkt	650×500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	650×500×142 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	250×160×58 mm

KERN IFB 100K-3L



Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 12 V, 500 mA

Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta 35 h

Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva 8 h

Tempo di carica batteria 12 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min) 0 %

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Temperatura ambiente minima -10 °C

Temperatura ambiente (max) 40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 680×1045×245 mm

Peso netto ca. 20 kg

Peso lordo ca. 26 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Peso di spedizione 34,8 kg

Dienstleistungen (optional)

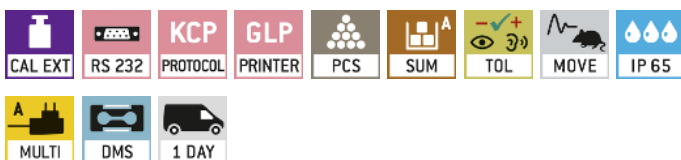
DAkkS/DKD - articolo 963-129

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-249

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

