

KERN IFS 30K0.2DL

Bilancia contapezzi industriale con pratico tastierino decimale per una comoda immissione di dati, risoluzione di conteggio 60.000 punti



Dimensioni dell'alloggiamento display	260×150×65 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	400×300×720 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	16,5 mm
Altezza cifre display - Piccolo	13,5 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	500 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	5 g
Risoluzione di conteggio	60.000
Numero unità di riferimento	free

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	kein IP-Schutz
Funzione PEAK	✓
Pesata percentuale	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
PLU-Totale	100
Funzionalità memoria	✓
Livello ricetta/livello somma	Sum A
Numero di tasti di comando	21
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
---------------------------	--------------

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Sistemi di conteggio

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	12000 g; 30000 g
Divisione (g)	0,2 g; 0,5 g
Risoluzione	60.000, 60.000
Campo di azzeramento	-30000 g
Unità	kg
Riproducibilità	0,2 g; 0,5 g
Linearità	± 0,8 g; 2 g
Carico decentrato a 1/3 Max	1 g; 2,5 g
Peso di calibrazione consigliato	30 kg (F2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	120 min; 120 min
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Materiale della piattaforma	acciaio dolce
Superficie di pesata (rettangolare)	400×300 mm
weighingAreaMkt	400×300 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	400×300×120 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica

KERN IFS 30K0.2DL

Bilancia contapezzi industriale con pratico tastierino decimale per una comoda immissione di dati, risoluzione di conteggio 60.000 punti

Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100-240V~ 50/60Hz 190mA
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale (factory)
Accumulatore	6 V, 1.2 Ah
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	18 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	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

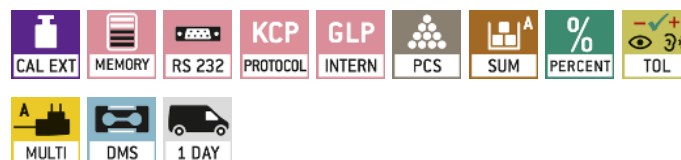
Dimensioni dell'imballaggio	795×460×220 mm
Peso netto ca.	11 kg
Peso lordo ca.	13 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	963-128
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-248
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

