

KERN EFC 30K-3L

KERN

Bilancia a piattaforma con accumulatore integrato, potente indicatore LED e stativo per un utilizzo ottimale



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia a piattaforma
Famiglia di prodotti	EFC

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	30 kg
Divisione [d]	0,002 kg
Riproducibilità	0,002 kg
Linearità	± 0,006 kg
Risoluzione	15.000
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	30 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	3 kg; 6 kg; 10 kg; 15 kg; 20 kg; 30 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	30 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,01 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	8 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	16 g
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg lb PCS
Cella di carico tipo	alluminio IP65 rivestita in silicene
Collegamento della celle di carico	4-conduttori

Display

Tipo di display	LED
Display tipo	Segmenti LED
Display retroilluminato	no
Display dimensioni	165×64 mm
Display barrette	6
Display altezza cifre - cifra più piccola	52 mm
Display altezza cifre	52 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	252×162×57 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	500×400 mm
Dimensioni superficie di pesata	500×400 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	500×400×120 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale piattaforma	acciaio, laccato
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale cella (celle) di carico	alluminio
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓
Stativo altezza	600 mm
Stativo rotabile	✓
Stativo inclinabile	✓
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	3 m
Celle di carico - numero	1

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 Standby	✓
Funzione di conteggio	✓
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	30.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓

KERN EFC 30K-3L

KERN

Bilancia a piattaforma con accumulatore integrato, potente indicatore LED e stativo per un utilizzo ottimale

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 g
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 g
Numero pezzi di riferimento	n (qualsiasi numero di pezzi)
Protetta IP - display	nessuna protezione IP
Funzione di tara	manualmente (una e più volte)
Numero di tasti per il comando	7

Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie
------------	-----------------

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Accumulatore e alimentazione
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 - 240 V 50/60 Hz 0.5 A
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5 V, 1 A
Tipo di batteria/accumulatore	Li-Ion
Batteria capacità	4.000 mAh
Batteria tensione	3,7 V
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	30 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	50 h

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-248
--	---------

Numero di articolo per calibrazione DAkKS	963-128
---	---------

Numero di articolo per certificato di conformità	969-517
--	---------

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	930×550×220 mm
Peso netto	10,5 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	11 kg
Peso lordo ca.	13 kg
Peso di spedizione	22,5 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

