

KERN FCB 30K1-2024a

KERN

Bilancia da tavolo compatta per effettuare rapidamente e facilmente pesate di controllo



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia da tavolo
Famiglia di prodotti	FCB

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	30000 g
Divisione [d]	1 g
Risoluzione	30.000
Linearità	± 3 g
Riproducibilità	1 g
Range di tara	30000 g
Unità preimpostata	kg

	kg
	g
	dwt
	tl (Tw)
	tl (HK)
Unità di misura	ozt
	mo
	lb
	oz
	ffa
	tol

Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	30 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	10 kg; 20 kg; 30 kg
Tempo di stabilizzazione	3 s
Carico decentrato a 1/3 [Max]	5 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	4 g

Scorrimento massimo (30 minuti)	8 g
---------------------------------	-----

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre	25 mm

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	270×323×110 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	252×228×12,5 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	270×345×106 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	253×228 mm

Funzioni

Numero di tasti per il comando	5
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Determinazione percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Pesate sottobilancia	No
Interfacce	RS-232 di serie

Conteggio

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	2 g
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	20 g
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 25, 50
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	15.000

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
---	-------------------------

KERN FCB 30K1-2024a

KERN

Bilancia da tavolo compatta per effettuare rapidamente e facilmente pesate di controllo

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore tempo di carica	10 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	5 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	10 h
Batteria	blocco di 9 V
Batteria tempo di carica	12 h

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	335×395×183 mm
Peso netto	2,6 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	2,6 kg
Peso lordo ca.	3,4 kg
Peso di spedizione	4,8 kg

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

