

KERN FKB 65K0.2-2022a

KERN

Bilancia da tavolo ad alta risoluzione con grande portata e resistente piatto di pesata in acciaio inox



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia da tavolo
Famiglia di prodotti	FKB-A

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	65 kg
Divisione [d]	0,0002 kg
Risoluzione	325.000
Linearità	± 0,002 kg
Riproducibilità	0,0002 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg g gn dwt ozt lb oz ffa
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	50 kg (E2); 10 kg (E2)
Possibili punti di regolazione	15 kg; 30 kg; 50 kg; 60 kg
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,002 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	2 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	4 g

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	LCD
Display dimensioni	120×38 mm
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	25 mm

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	350×390×120 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	340×240×21 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	340×240 mm
Piedini di livellamento regolabili	✓
Livella	✓

Funzioni

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	1 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min
Funzione PreTare	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Determinazione percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Pesata tolleranza	✓
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione di conversione	✓
Livello di miscela/somma	Sum A
Pesate sottobilancia	Gancio (incluso nella consegna) RS-232 di serie Ethernet (opzionale, factory)
Interfacce	WiFi (opzionale, factory) USB-Device (opzionale, factory)

Conteggio

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	200 mg
---	--------

KERN FKB 65K0.2-2022a

KERN

Bilancia da tavolo ad alta risoluzione con grande portata e resistente piatto di pesata in acciaio inox

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	2 g
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 25, 50, 100
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	325.000

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
---	---------------------------------

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 1 A
---	----------

Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
---------------------------	----------------------

Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
----------------------------	--

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO AUS UK US CH
---	-------------------------------

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
---	-------------------------------

Accumulatore opzionale	Accu opzionale - interno
------------------------	--------------------------

Accumulatore tempo di carica	10 h
------------------------------	------

Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	40 h
---	------

Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	90 h
---	------

Batteria	6×1.5 V AA
----------	------------

Batteria tempo di carica	80 h
--------------------------	------

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
--------------------------	------

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
----------------------------	--------

Temperatura ambiente [Max]	40 °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)	470×470×190 mm
--------------------------------	----------------

Peso netto	6,5 kg
------------	--------

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
----------------------	-----------------

Peso netto ca.	7 kg
----------------	------

Peso lordo ca.	8 kg
----------------	------

Peso di spedizione	8,4 kg
--------------------	--------

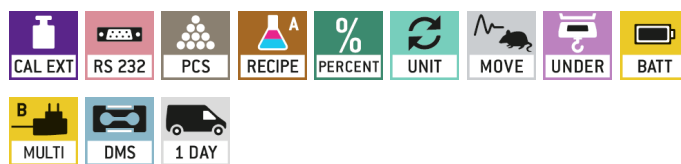
Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-129
---	---------

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

