

BROCHURE DEL PRODOTTO

KERN FCB 6K-5

Data: 18.04.2025

ITALIANO



Il nuovo FCB: Bilancia di controllo e porzionatura con tre interfacce

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



DESCRIZIONE

- Filosofia operativa KERN uniforme e conveniente, coerente tra i prodotti per quanto riguarda il design, la struttura del menu, le funzioni chiave, la connessione e il protocollo dell'interfaccia
- Dimensioni compatte adatte agli spazi ristretti
- Industria 4.0: Grazie alla porta universale KERN (KUP) è possibile scambiare dati e comandi tramite un'interfaccia, collegabile all'alloggiamento, oppure tramite l'Extension Box KUP tramite tre interfacce in parallelo. Le seguenti interfacce sono disponibili opzionalmente: RS-232, USB, Ethernet, WiFi, Bluetooth
- Interrogazione e controllo remoto della bilancia tramite computer o sistemi CRM/ERP grazie al protocollo di comunicazione KERN
- Massima mobilità: grazie all'alimentazione a batteria/funzionamento ad accumulatore (opzionale), alla struttura compatta ed al peso ridotto, adatta per l'uso in luoghi diversi
- Pesata con valori di tolleranza (checkweighing): inserimento di due valori limite superiori e inferiori con i quattro tasti a freccia. Un segnale acustico ed ottico facilita il lavoro di porzionatura, dosaggio o assortimento
- Sommare dei pesi
- Copertina rigida di protezione incl. nella fornitura

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	FCB 6K-5
Modello-Serie	FCB
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance per alimenti
Gruppo di prodotti	Bilance da banco
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	404576 1243545
Modello precedente	GAB 6K0.05N
Numero di tariffa doganale	84238 129

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	6000 g
Leggibilità	0,05 g

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	acciaio inox
Livella a bolla d'aria	yes
Piedi a vite girevoli	yes
Superficie di pesata (d)	252×225 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×P)	252×225 mm
Dimensioni completamente assemblate (L×P×H)	325×270×105 mm
Involucro del materiale	plastica
Indicatore di protezione IP	nessuna protezione IP

Cella di carico con protezione IP	IP65
-----------------------------------	------

Dati tecnici - Display

Altezza del display	25 mm
---------------------	-------

Dati tecnici - Alimentazione

Tempo di funzionamento	20 h
------------------------	------

Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO;UK;US
---------------------------------------	---------------

Tempo di ricarica	8 h
-------------------	-----

Tensione di ingresso	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
----------------------	------------------------------

Tempo di funzionamento (retroilluminazione spenta)	48 h
--	------

Batteria ricaricabile	Accu opzionale
-----------------------	----------------

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
------------------------	--------------------------------

Linearità	± 0,15 g
-----------	----------

Leggibilità	0,05 g
-------------	--------

Peso di regolazione consigliato	6 kg (F2)
---------------------------------	-----------

Ripetibilità	0,05 g
--------------	--------

Unità di pesata	%;ct;dwt;ffa;g;gn;kg;lb;oz;PCS
-----------------	--------------------------------

Sistema di pesatura	Estensimetro
---------------------	--------------

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
-----------------	------

Temperatura massima di esercizio 40 °C

Temperatura ambiente minima 0 °C

Umidità minima 0 %

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 395×335×200 mm

Peso lordo 4,2 kg

Peso netto 3,8 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 285 g

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica 285 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio 120000

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio) 50 mg

Peso minimo del pezzo 500 mg

Dati tecnici - Verifica

Approvazione della verifica conforme alla norma 2014/31/UE yes

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS 963-128

FUNZIONI

Standard



Option



ACCESSORI

Modello	Descrizione
YBA-A14	Copertina rigida di protezione KERN YBA-A14
YBA-A14S05	Copertina rigida di protezione KERN YBA-A14S05
KUP-01	Adattatore KERN KUP-01
KUP-03	Adattatore KERN KUP-03
SCD-4.0-PRO-DL-AS05	Software KERN BalanceConnection SCD-4.0-PRO-DL-AS05
CFS-A03	Lampada luminosa KERN CFS-A03
YKR-01	Funzionamento a batteria interno KERN YKR-01
YKH-01	Stampante KERN YKH-01
SCD-4.0-DLS05	BalanceConnection Standard KERN SCD-4.0-DLS05
911-013	Stampante ad aghi KERN 911-013
YKG-01	Stampante a matrice di punti KERN YKG-01
KUP-04	Adattatore KERN KUP-04
KUP-05	Adattatore KERN KUP-05
KUP-06	Adattatore KERN KUP-06
KUP-13	Cavo di collegamento KERN KUP-13
YKA-27	Alimentatore di rete KERN YKA-27
YKC-01	Stampante termica KERN YKC-01

SERVIZI

Modello	Descrizione
963-128	Calibrazione DAkKS 963-128
970-015	Estensione della garanzia (+3 anni) KERN 970-015
969-517	Conferma della specifica del produttore (solo in abbinamento al certificato di calibrazione DAkKS) 969-517

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
RFCB-6001	Piastra di pesatura KERN RFCB-6001
R440-000-13-001	Presca DC R440-000-13-001
YKA-27	Alimentatore di rete KERN YKA-27

Modello	Descrizione
RTPCB-8001	Piede regolabile KERN RTPCB-8001
RTPCB-8003	Tapa del compartimento de las pilas KERN RTPCB-8003
RTFCB-2001	Consiglio principale KERN RTFCB-2001

SOFTWARE

Modello	Descrizione
SCD-4.0-DL	BalanceConnection Standard KERN SCD-4.0-DL
SCD-4.0-PRO-DL	Software KERN BalanceConnection SCD-4.0-PRO-DL
SET-17	KERN EasyTouch SET-17 PrePack
SET-01	KERN EasyTouch SET-01 Base
SET-21	KERN EasyTouch SET-21 Formulation
SET-22	KERN EasyTouch SET-22 Difference
SET-31	KERN EasyTouch SET-31 Tolerance
SET-32	KERN EasyTouch SET-32 Count
SET-33	KERN EasyTouch SET-33 Target Count
SET-04	KERN EasyTouch SET-04 Density
SET-05	KERN EasyTouch SET-05 Dynamic
SET-06	KERN EasyTouch SET-06 Classification
SET-07	KERN EasyTouch SET-07 Variable
SET-08	KERN EasyTouch SET-08 Take-out
SET-10	KERN EasyTouch SET-10 Save Server
SET-11	KERN EasyTouch SET-11 Safety
SET-16	KERN EasyTouch SET-16 Batch and Statistics
SET-14	KERN EasyTouch SET-14 Individual Print
SET-28	KERN EasyTouch SET-28 Customization Service
SET-35	KERN EasyTouch SET-35 Assembly Count
SET-18	KERN EasyTouch SET-18 Container Master
SET-46	KERN EasyTouch TSET-46-A Backup Scheduler
SET-51	KERN EasyTouch SET-51 Audit Logs
SET-411	KERN EasyTouch SET-411 Hotkeys

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Capacità di pesatura	Leggibilità	Valore di verifica (e)	Carico minimo (Min)
FCB 8K0.1	8000 g	0,1 g	-	-
FCB 12K1	12 kg	0,001 kg	-	-
FCB 30K1	30 kg	0,001 kg	-	-
FCB 12K-4	12 kg	0,0001 kg	-	-
FCB 6K-5	6000 g	0,05 g	-	-
FCB 30K-4	30 kg	0,0002 kg	-	-
FCB 6K-3DM	3000 g; 6000 g	1 g; 2 g	1 g; 2 g	20 g
FCB 15K-3DM	6 kg; 15 kg	0,002 kg; 0,005 kg	0,002 kg; 0,005 kg	0,04 kg
FCB 30K-3DM	15 kg; 30 kg	0,005 kg; 0,01 kg	0,005 kg; 0,01 kg	0,1 kg
FCB 12K1-2024a	12000 g	1 g	-	-