

# KERN BFN 600K-1SM



Ponte di pesata in acciaio inox con piatto di pesata avvitato (IP68) e apparecchio indicatore in acciaio inox (IP65), con certificazione di approvazione [M]



Dimensioni della piattaforma di pesata	1000×1000×90 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Acciaio inossidabile
Dimensioni dell'alloggiamento display	266×165×96 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Supporto a parete	✓
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	5 m
Lunghezza cavo	5 m
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	30 m
Materiale cella(e) di carico	Acciaio inossidabile

## Display

Tipo di display	LCD con retroilluminazione
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	52 mm
Display - Retroilluminazione	✓

## Funzioni

Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203
-----------------------------	----------------------

## Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	kein IP-Schutz
Funzione di memoria somma	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Livello ricetta/livello somma	Sum A
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Visualizzazione	IP65
Protezione IP - Cella di carico	IP68
Protezione IP - Piattaforma	IP67
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria e alimentazione
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO UK US CH

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance da pavimento

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	600 kg
Divisione (g)	200 g
Risoluzione	3.000
Peso minimo	4 kg
Campo di azzeramento	-600 kg
Unità	kg
Riproducibilità	0,2 kg
Linearità	± 0,6 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	1 kg
Peso di calibrazione consigliato	600 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Numero di campi di pesata	1
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

## Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	III
Divisione omologata	0,2 kg
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

## Formato

Materiale della piattaforma	SUS304
Superficie di pesata (rettangolare)	1000×1000 mm
weighingAreaMkt	1000×1000 mm

# KERN BFN 600K-1SM



Ponte di pesata in acciaio inox con piatto di pesata avvitato (IP68) e apparecchio indicatore in acciaio inox (IP65), con certificazione di approvazione [M]

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 110 V - 230 V AC

Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 12 V, 500 mA

Accumulatore 6 V, 4 Ah

Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta 35 h

Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva 20 h

Tempo di carica batteria 12 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min) 0 %

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Temperatura ambiente minima -10 °C

Temperatura ambiente (max) 40 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 1150×1150×350 mm

Peso netto ca. 85 kg

Peso lordo ca. 130 kg

Tempi di consegna totali 2 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-130

Omologazione articolo 965-230

Codice art. Regolazione sul luogo di installazione 961-250

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

