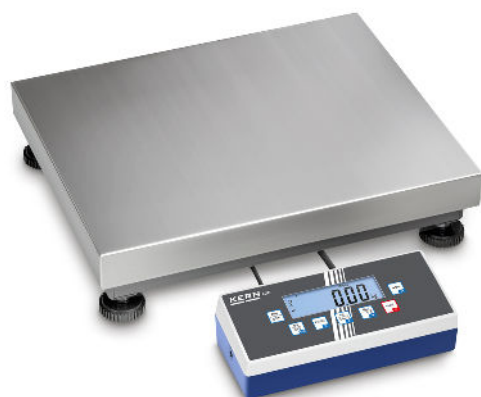


# KERN EOC 100K-2A



Bilancia a piattaforma robusta di alta risoluzione con pratico apparecchio indicatore flip/flop per un'ottimale facilità d'uso



Piedini regolabili girevoli	✓
Supporto a parete	✓
Altezza stativo	330 mm
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	3 m
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

## Display

Tipo di display	LCD
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	25 mm
Altezza cifre display - Piccolo	25 mm
Display - Dimensioni	110x35 mm
Display - Retroilluminazione	✓

## Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	5 g
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	50 g
Risoluzione di conteggio	24.000
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203

## Funzioni

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

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100V-240V, 0.4A
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12V, 1000mA
Batteria opzionale	Accu opzionale - interno

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance a piattaforma

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	120 kg
Divisione (g)	10 g
Risoluzione	12.000
Campo di azzeramento	120 kg
Riproducibilità	0,01 kg
Linearità	± 0,03 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,05 kg
Peso di calibrazione consigliato	120 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	30 min
Linearizzazione	3
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Materiale della piattaforma	acciaio dolce
Superficie di pesata (rettangolare)	500x400 mm
weighingAreaMkt	500x400 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	500x400x120 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	268x115x80 mm

# KERN EOC 100K-2A



Bilancia a piattaforma robusta di alta risoluzione con pratico apparecchio indicatore flip/flop per un'ottimale facilità d'uso

Accumulatore 6 V; 1.3 Ah

Durata operativa batteria -  
Retroilluminazione spenta 43 h

Durata operativa batteria -  
Retroilluminazione attiva 26 h

Tempo di carica batteria 3 h

Durata funzionamento a batteria 100 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 880×485×155 mm

Peso netto ca. 9 kg

Peso lordo ca. 13 kg

Tempi di consegna totali 1 d

## Dienstleistungen (optional)

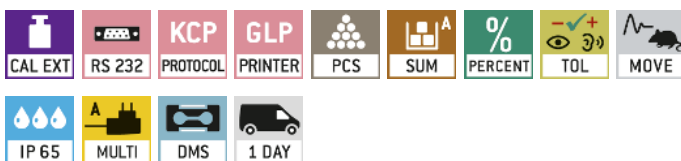
DAkks/DKD - articolo 963-129

Codice art. Regolazione sul luogo  
di installazione 961-249

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

