

KERN EMB 200-3

KERN

Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance scolastiche

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	200 g
Divisione (g)	0,001 g
Risoluzione	200.000
Campo di azzeramento	200 g
Riproducibilità	0,001 g
Linearità	± 0,005 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,005 g
Peso di calibrazione consigliato	200 g (F1)
Possibili punti di regolazione	200 g
Tempo di stabilizzazione	2,5 s
Intervallo di riscaldamento	120 min

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	plastica, verniciatura conduttiva
Superficie di pesata (tonda) diametro	82 mm
weighingAreaMkt	82 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	170×244×54 mm

Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Materiale della gabbietta antivento	Plastica
Diametro gabbietta antivento tonda - Interno	96×35 mm
Diametro gabbietta antivento tonda - Esterno	105×35 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	170×240×92 mm

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	15 mm
Display - Dimensioni	58x18 mm
Display - Retroilluminazione	no

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	kein IP-Schutz
Auto-Off (batteria)	3 min
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Haken
Numero di tasti di comando	2
Stabilità verticale	A (Laborwaagen: Nettogewicht < 1.5kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	9 V, 300 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale
Accumulatore	KS-A01
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	50 h
Tempo di carica batteria	10 h
Batterie	blocco di 9 V
Durata funzionamento a batteria	12 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	35 °C

KERN EMB 200-3



Bilancia da laboratorio modello base con prestazioni straordinarie

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	220×290×150 mm
Peso netto ca.	0,85 kg
Peso lordo ca.	1,4 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-127
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

