

KERN**Bilancia di precisione, modello PCB, Campo massimo di pesatura: 10000g**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	479511 10000
GTIN	4045761243156
Classe articolo	47D

Descrizione

Esecuzione:

- **Utilizzo a batteria e con collegamento alla rete. Spegnimento automatico dopo 3 minuti.**
- **Programma di regolazione CAL: per l'autotaratura (necessario peso di regolazione esterno su richiesta).**
- **Contapezzi: quantità di riferimento selezionabile 5, 10, 25, 50 pezzi. Commutazione del display da pezzo a peso.**
- **Dosaggio: memoria separata per il peso della tara e per gli ingredienti del dosaggio (netto totale).**

KERN Universal Port (KUP): consente il collegamento di adattatori di interfaccia KUP esterni come ad es. RS-232, USB, ecc. per lo scambio di dati e comandi di controllo, senza che sia richiesta una installazione complicata.

Fornitura:

Incluso adattatore di rete 230 V/50 Hz, calotta di protezione.

Accessori speciali:

Batteria n. art. 081561 Dim. 6LR61; accumulatore interno su richiesta. Cavo per la trasmissione dati, stampante, adattatore di interfaccia come ad esempio RS 232 o USB su richiesta.

Descrizione tecnica

Peso minimo del pezzo	2 g
-----------------------	-----

Linearità	±0,3 g
Tempo di oscillazione	3 s
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 6LR61
Altezza	79 mm
Campo massimo di pesatura	10000 g
Numero di batterie contenute	1
Larghezza	163 mm
Dimensione piano di pesata	150×170 mm
Peso netto	1,4 kg
Riproducibilità	0,1 g
Profondità	245 mm
Risoluzione	0,1 g
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Taratura	K2
Tipo di prodotto	Bilancia di precisione

Servizi

Certificato DAkkSBilancia Campo massimo di pesatura 50	027710 50
Rapporto di taraturaBilancia Campo massimo di pesatura 50 kg	027700 50