

KERN PES 15000-1M



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali



Piedini regolabili girevoli	✓
-----------------------------	---

Display

Altezza cifre display - Grande	13 mm
Display - Retroilluminazione	no

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	100 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	1 g
Risoluzione di conteggio	150.000
Numero unità di riferimento	5, 10, 30, 100

Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione standby	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Visualizzazione capacità	✓
Auto-Off (batteria)	3 min
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Öse (optional)
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	6
Stabilità verticale	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura	B (Laborwaagen: Schwinggabel)
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	optisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
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.	12 V, 1 A
Batteria opzionale	Accu opzionale
Accumulatore	PES-A01
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	32 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	6 h

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Diapason
Portata (Max)	15000 g
Divisione (g)	0,1 g
Risoluzione	150.000
Riproducibilità	0,1 g
Linearità	± 0,2 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,3 g
Peso di calibrazione consigliato	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	200 g

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione	II
Marchio CE	✓

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	200×200 mm
weighingAreaMkt	200×200 mm
Materiale dell'alloggiamento	Alluminio fuso
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	220×333×93 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	220×333×93 mm

KERN PES 15000-1M



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali

Tempo di carica batteria 15 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Temperatura ambiente minima 10 °C

Temperatura ambiente (max) 30 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 335×445×220 mm

Peso netto ca. 4,4 kg

Peso lordo ca. 6 kg

Tempi di consegna totali 1 d

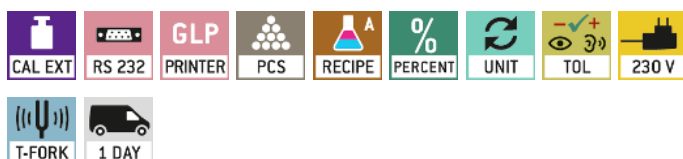
Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-128

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

