# KERN **PES 6200-2M**



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali



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

Sistema di misurazione	
Sistema di pesata	Diapason
Portata (Max)	6200 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	620.000
Riproducibilitá	0,01 g
Linearitá	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,04 g
Peso di calibrazione consigliato	5 kg (E2)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	4 h
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	20 g

Data tecnici di taratura		
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
Piedini regolabili girevoli	✓

Display	
Altezza cifre display - Grande	13 mm
Display - Retroilluminazione	no
Funzioni	
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	10 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	100 mg
Risoluzione di conteggio	620.000
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
Numero di tasti di comando	B (Laborwaagen:
Stabilità verticale	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

15 h

Tempo di carica batteria

## KERN **PES 6200-2M**



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali

Condizioni ambientali	
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	30 °C

Imballaggio e spedizione	
Dimensioni dell'imballaggio	335×425×215 mm
Peso netto ca.	4,4 kg
Peso lordo ca.	6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)	
DAkkS/DKD - articolo	963-104
Articolo Certificato di conformità	969-517

### Pittogrammi

#### **STANDARD**



#### **OPTION**



### **FACTORY**

