

# KERN PCJ 6000-1M

**KERN**

Bilancia di precisione con memoria alibi ed omologazione opzionale



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilancia di precisione
Famiglia di prodotti	PCJ

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	6000 g
Divisione [d]	0,1 g
Riproducibilità	0,1 g
Linearità	± 0,3 g
USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Peso minimo [Min]	5 g
Risoluzione	60.000
Range di tara	6000 g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso interno (manuale)
Possibili punti di regolazione	2 kg; 6 kg
Sistema di regolazione automatico - Deviazione di temperatura standard	2 °C
Sistema di regolazione automatico - Intervallo di tempo standard	8 h
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,3 g
Unità preimpostata	g
	kg
Unità di misura	g
	gn

dwt  
tl (Tw)  
tl (HK)  
ozt  
tl (Singap, Malays)  
ct  
mo  
lb  
oz  
ffa  
m

Unità (se l'unità è valutata in conformità)	kg g
Possibilità di valutazione della conformità	✓
Cella di carico tipo	alluminio IP65 rivestita in silicone

## Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD
Display retroilluminato	sì
Display dimensioni	89×30 mm
Display barrette	7
Display altezza cifre	21 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Inglese Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	163×245×80 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	163×245×80 mm
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	150×170 mm
Dimensioni superficie di pesata	150×170 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale piattaforma	Acciaio inox
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale cella (celle) di carico	alluminio
Livella	✓
Piedini di livellamento regolabili	✓
Sistema di bloccaggio per il trasporto - coppia di serraggio	0,1 Nm

## Funzioni

Funzione di memoria totale	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Determinazione percentuale	✓
Pesata tolleranza	✓

# KERN PCJ 6000-1M

Bilancia di precisione con memoria alibi ed omologazione opzionale

Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Pesate sottobilancia	Gancio (incluso nella consegna)
Memoria fiscale	memoria interna
Memoria fiscale - numero di locazioni di memoria	250.000
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione Standby	✓
Funzione di conteggio	✓
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	30.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	200 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	2 g
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 50, free, Input
Protetta IP - display	nessuna protezione IP
Funzione di memoria	✓
Memoria - dimensione totale	0,016 GB
	5 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	off
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Numero di tasti per il comando	5

## Interfaccia

Interfacce	RS-232 (opzionale) Bluetooth (opzionale) Ethernet (opzionale) USB-Device (opzionale) KUP WiFi (opzionale)
EasyTouch (ET) - Compatibilità	vollständig

## Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK

	US CH
	EURO
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5,9V, 1A
Tipo di batteria/accumulatore	Li-Ion
Batteria	4×1.5 V AA
Collegamento della batteria	Terminali a innesto
Batteria tempo di carica	20 h
Batteria capacità	220 mAh
Batteria tensione	3 V
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	24 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	48 h
Accumulatore tempo di carica	8 h
Accumulatore opzionale	Accu opzionale - interno

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	15 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Umidità ambientale [Max]	80 %

## Omologazione

Marchio CE	✓
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Classe di precisione	II
Divisione di verifica [e]	1 g

## Servizi

Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-217
Numero di articolo per calibrazione DAkKS	963-128
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	235×365×175 mm
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	2,8 kg
Peso lordo ca.	3,4 kg

# KERN PCJ 6000-1M

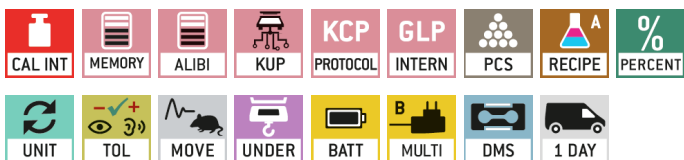


Bilancia di precisione con memoria alibi ed omologazione opzionale

Peso di spedizione 3,38 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

