

KERN PWS 3000-1

KERN

Bilancia di precisione ad alta risoluzione in acciaio inox con protezione IP



Peso di calibrazione consigliato	3 kg (F1)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,3 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	400 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	800 mg

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	LCD
Display dimensioni	109×27 mm
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	16,5 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	310×205×85 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	320×205×90 mm
Materiale alloggiamento	acciaio inox
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale piattaforma	Acciaio inox
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	190×190 mm
Piedini di livellamento regolabili	✓

Funzioni

Numero di tasti per il comando	9
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min
Visualizzazione capacità	✓
Funzione PreTare	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Determinazione della densità	✓
Determinazione percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Pesata tolleranza	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Pesate sottobilancia	Occhio (opzionale)
Interfacce	RS-232 di serie
Protetta IP - unità completa	IP65

Categoria

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

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Numero di portata	1
Sistema di pesata	Diapason
Portata [Max]	3200 g
Divisione [d]	0,1 g
Risoluzione	32.000
Linearità	± 0,1 g
Riproducibilità	0,1 g
Range di tara	3200 g
Unità preimpostata	g

Unità di misura	kg
	g
	gn
	dwt
	tl (Tw)
	tl (HK)
	ozt
	tl (Singap, Malays)
	ct
	mo
	lb
	oz
	tol

USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%)	200 g
-------------------------------------	-------

Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
----------------------------	--------------------------------

KERN PWS 3000-1

KERN

Bilancia di precisione ad alta risoluzione in acciaio inox con protezione IP

Conteggio

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	100 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	1 g
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 30, 100
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	32.000

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5,95 V, 1 A
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO AUS UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Batteria	4×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Inserito per batteria

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	30 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	315×405×225 mm
Peso netto	2,808 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	3,0 kg
Peso lordo ca.	4,2 kg
Peso di spedizione	5,7 kg

Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-247
Numero di articolo per calibrazione DAkks	963-127
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

