

KERN EMS 300-3

KERN

Economica bilancia da laboratorio con grande piatto di pesata



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance didattiche
Famiglia di prodotti	EMS

Sistema di misura	
Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	300 g
Divisione [d]	0,001 g
Risoluzione	300.000
Linearità	± 0,005 g
Riproducibilità	0,002 g
Range di tara	300 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	g dwt ozt oz
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	300 g (F1)
Possibili punti di regolazione	300 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,005 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	10 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	20 mg

Omologazione	
Marchio CE	✓

Display	
Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	no
Display altezza cifre	25 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design	
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	200×280×65 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'interno (L×P×A)	145×145×65 mm
Dimensioni protettivo antivento rettangolare - all'esterno (L×P×A)	165×165×80 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	200×280×126 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica, verniciatura conduttiva
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	105 mm

Funzioni	
Numero di tasti per il comando	5
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Determinazione percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Protetta IP - unità completa	-

Conteggio	
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	2 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	20 mg
Numero pezzi di riferimento	5, 10, 20, 25, 50
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	150.000

Alimentazione	
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Alimentatore

KERN EMS 300-3

KERN

Economica bilancia da laboratorio con grande piatto di pesata

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	50 h
Batteria	blocco di 9 V
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Blocco di 9v
Batteria tempo di carica	40 h

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	40 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °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)	240×485×170 mm
Peso netto	1,4 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,4 kg
Peso lordo ca.	2,2 kg
Peso di spedizione	4 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-127
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

