

# 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

