

# KERN EFS 200-1S05

**KERN**

Il magico salvaspazio – bilancia didattica impilabile per l'insegnamento sperimentale



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance didattiche
Famiglia di prodotti	EF5

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Numero di portata	1
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	220 g
Divisione [d]	0,1 g
Risoluzione	2.200
Linearità	± 0,3 g
Linearizzazione in punti	2
Riproducibilità	0,1 g
Unità preimpostata	g

Unità di misura	g
	gn
	dwt
	ozt
	lb
	oz

Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	200 g (M2)
Possibili punti di regolazione	200 g
Tempo di stabilizzazione	2,5 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,3 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	200 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	400 mg

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Display

Tipo di display	LCD
Display tipo	LCD
Display dimensioni	55×23 mm
Display retroilluminato	no
Display barrette	5 + 1/2
Display altezza cifre	15 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	145×205×46,5 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	130×125×10 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica
Materiale piattaforma	Plastica
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	134×127 mm

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	2
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min off 1 min 30 sec
Visualizzazione capacità	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Protetta IP - unità completa	-

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5,9V, 1A
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Batteria
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Batteria	4×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria tensione	30 V

# KERN EFS 200-1S05

Il magico salvaspazio – bilancia didattica impilabile per l'insegnamento sperimentale

Batteria tempo di carica 200 h

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Umidità ambientale [Max]	80 %

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	255×200×70 mm
Peso netto	0,43 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,45 kg
Peso lordo ca.	3,0 kg
Peso di spedizione	3 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-247S05
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-127S05.
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

