KERN EMB 200-3V



LCD

15 mm

sì

Bilancia didattica compatta con funzione determinazione densità integrata

Display

Tipo di display

Display retroilluminato

Display altezza cifre



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance didattiche
Famiglia di prodotti	EMB-V

Sistema di misura	
Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	200 g
Portata [Max] (ct)	1000 ct
Divisione [d]	0,001 g
Divisione carato [d] (ct)	0,005 ct
Risoluzione	200.000
Linearitá	± 0,005 g
Riproducibilità	0,002 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	g ct
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	200 g (F1)
Tempo di stabilizzazione	2,5 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

Design	
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	175×250×55 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica
Dimensioni superficie di pesata (Ø)	82 mm
Funzioni	
Numero di tasti per il comando	9
Auto-Off intervallo(/intervalli) in	
funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Determinazione della densità	/
	Gancio (incluso nella
Pesate sottobilancia	consegna)
Interfacce	RS-232 di serie
Alimentazione	
Tensione di ingresso	230 V AC, 50 Hz
alimentatore / elettricità [Max]	200 1710, 00 1.12
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
·	Alimentazione e batteria
Alimentazione in dotazione	incluse
Alimontatava di vata / adattatava	EURO
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in	UK
dotazione	US
	CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	US
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore tempo di carica	10 h
Accumulatore autonomia - senza	
retroilluminazione	50 h
Batteria	blocco di 9 V
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria tensione	9 V
Batteria tempo di carica	12 h
Candiziani ambienteli	
Condizioni ambientali	
Umidità ambientale [Min]	5 %
Umidità ambientale [Max]	80 %

KERN EMB 200-3V



Bilancia didattica compatta con funzione determinazione densità integrata

Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione	
Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	220×290×150 mm
Peso netto	0,835 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,85 kg
Peso lordo ca.	1,6 kg
Peso di spedizione	1,9 kg

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

