

KERN CM 1K1N

KERN

Bilancia tascabile con calcolatrice integrata



Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	12 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	85×130×25 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	plastica
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	70×80 mm

Funzioni

Numero di tasti per il comando	4
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	4 min
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Pesate sottobilancia	No

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Batteria	2×1.5 V AAA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
Batteria tempo di carica	33 h

Condizioni ambientali

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)	137×204×32 mm
Peso netto	0,188 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,20 kg
Peso lordo ca.	0,35 kg
Peso di spedizione	0,318 kg

Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilancia tascabile
Famiglia di prodotti	CM

Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	1000 g
Divisione [d]	1 g
Risoluzione	1.000
Linearità	± 2 g
Riproducibilità	1 g
Range di tara	1000 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	g tl (Tw) tol
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	1 kg (M3)
Possibili punti di regolazione	1 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	2 g
Scorrimento massimo (15 minuti)	2 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	4 g

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

KERN CM 1K1N



Bilancia tascabile con calcolatrice integrata

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

