

KERN KB 10000-1N

Kompakte Präzisionswaage mit großem Wägebereich, auch mit Eichzulassung [M]



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	100 mg
Intervallo di riscaldamento:	2 h
Linearità:	300 mg
n/a:	200 g
Peso di calibrazione consigliato:	10 kg (F1)
Portata [Max]:	10 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Riproducibilità:	100 mg
Risoluzione:	100000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione:	3 s
Unità di misura:	ct dwt g gn kg lb mo oz t tl (Cn) tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to

Display

Altezza cifre di display:	9 mm
---------------------------	------

Conteggio

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	100 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	1 g
Risoluzione conteggio:	100000

Funzioni

Determinazione percentuale:	si
Funzione di conteggio:	si
Funzione di conversione:	si
Funzione PRE-TARE:	si
Pesata sottobilancia:	Gancio
Pesate senza vibrazioni (Pesata dinamica):	si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	10 °C
Temperatura d'impiego massima:	40 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %

Alimentazione

Accumulatore:	Rchrg. battery optional
Autonomia:	30 h
Autonomia:	15 h
n/a:	CH EURO UK US

n/a:	Alimentatore esterno
------	----------------------

Alimentazione

Tempo di carica:	10 h
Tensione in entrata:	100 V - 240 V

Servizi

Certificato DAkkS:	963-128
--------------------	---------

Categoria

Categoria:	Balance
Product Group:	Bilancia di precisione

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxX):	360 x 230 x 180 mm
Peso lordo:	2,200 kg
Peso netto:	1,800 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxX):	167 x 250 x 85 mm
Dimensioni totali (LxPxX):	167 x 250 x 85 mm
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (LxP):	150 x 170 mm