

KERN ECB 10K-3N

Piatta, mobile e di facile uso

KERN®



Sistema di misurazione

Caricamento eccentrico a 1/3 [Max]:	15 g
Divisione [d]:	5 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearità:	20 g
Peso di calibrazione consigliato:	5 kg (M3)
Portata [Max]:	10 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Range della tara:	10 kg
Riproducibilità:	5 g
Risoluzione:	2000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laborat.:	2 s
Unità di misura:	kg

Display

Altezza cifre di display (grande):	2,100 cm
------------------------------------	----------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	5 °C
Temperatura d'impiego massima:	35 °C
Umidità dell'aria massima:	80 %

Alimentazione

Accumulatore:	Rchrg. battery optional - intern
Alimentatore:	Alimentatore esterno
Autonomia:	30 h
Autonomia:	30 h
Autonomia:	100 h
Batteria:	6x1.5 V AA
Tempo di carica:	10 h
Tensione in entrata:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Servizi (opzionale)

Certificato DAkkS:	963-128
Regolazione in loco:	961-248

Categoria

Categoria:	Bilance
Product Group:	Bilancia da tavolo

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	380 x 405 x 90 mm
Peso lordo:	2,880 kg
Peso netto:	2,500 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxA):	320 x 300 x 60 mm
Dimensioni piatto di pesata (LxPxA):	320 x 260 x 60 mm

Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Superficie di pesata (LxP):	320 x 260 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION

