

KERN CXB3K1NM

Einsteigermodell ins Profi-Zählen, auch mit Eichzulassung [M], Zählauflösung 30.000 Punkte

KERN®



Sistema di misurazione

Divisione [d]:	1 g
Intervallo di riscaldamento:	10 min
Linearità:	2 g
Peso di calibrazione consigliato:	2 kg (M1); 1 kg (M1)
Portata [Max]:	3 kg
Possibilità di regolazione:	Registrazione con peso esterno
Riproducibilità:	1 g
Risoluzione:	3000
Sistema di pesata:	Cella di carico
Tempo di stabilizzazione:	2 s
Unità di misura:	kg

Display

Altezza cifre di display:	1,800 cm
---------------------------	----------

Dati tecnici di taratura

Carico minimo [Min]:	20 g
Classe di taratura:	III
Divisione omologata [e]:	1 g
Omologazione di taratura in base a 2014/31/EU:	si
Periodic Verification for Italy:	969-112
Possibilità di taratura in fabbrica:	si

Conteggio

Peso di riferimento:	si
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio):	100 mg
Peso minimo del pezzo al conteggio (Normale):	1 g
Risoluzione conteggio:	30000

Funzioni

Funzione di conteggio:	si
------------------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	-10 °C
Temperatura d'impiego massima:	40 °C
Umidità dell'aria massima:	85 %
Umidità dell'aria minima:	15 %

Alimentazione

Autonomia:	200 h
Autonomia:	60 h
n/a:	EURO
Tempo di carica:	8 h
Tensione in entrata:	220 V - 240 V AC 50 Hz

Servizi

Adjustment at the location of installation: 961-247

Certificato DAkkS:	963-127
Omologazione:	965-227

Categoria

Categoria:	Balance
Product Group:	Bilancia contapezzi

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	380 x 390 x 170 mm
n/a:	2800
Peso lordo:	4,400 kg
Peso netto:	4 kg
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxA):	300 x 330 x 110 mm
Livella:	si
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica
Materiale della piatto di pesata:	acciaio inox
Piedini girevole:	si
Superficie di pesata (LxP):	300 x 225 mm