

KERN CPB 30K0.5N

Modello per professionisti con risoluzione conteggio 60.000 punti

KERN®

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CPB 30K0.5N
Modello-Serie	CPB
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance contapezzi
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761124394
Data di inizio prevista	2015-2HJ
Numero di tariffa doganale	84238129
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	30 kg
Leggibilità	0,0005 kg
Risoluzione del conteggio	60000
Peso minimo del pezzo	5 g
Peso netto	3,335 kg
Dimensioni della piattaforma	295×225 mm

Dati tecnici - Costruzione

Materiale dell'involucro	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	315×350×100 mm
Dimensioni del dispositivo (LxPxH)	315×350×125 mm
Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox

Livella a bolla d'aria	Yes
Piedi a vite girevoli	Yes
Superficie di pesata (d)	295×225 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×P)	295×225 mm

Dati tecnici - Display

Altezza del display	20 mm
Retroilluminazione	Sì

Dati tecnici - Alimentazione

Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO;UK;US
Tempo di ricarica	12 h
Tensione di ingresso	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tempo di funzionamento (retroilluminazione spenta)	90 h
Batteria ricaricabile	Accu opzionale - interno
Interfacce	RS-232 di serie

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearità	± 0,002 kg
Leggibilità	0,0005 kg
Peso di regolazione consigliato	20 kg (F2); 10 kg (F2)
Ripetibilità	0,001 kg
Risoluzione	60.000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio	2 s

KERN CPB 30K0.5N

Modello per professionisti con risoluzione conteggio 60.000 punti



Intervallo di tara	30 kg
Tempo di riscaldamento	120 min
Sistema di pesatura	Estensimetro
Unità di pesata	Kg

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura ambiente minima	0 °C
Umidità minima	0 %

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	370×450×220 mm
Peso lordo	4,4 kg
Peso netto	3,4 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	530 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	530 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio	60000
Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio)	500 mg
Peso minimo del pezzo	5 g

Servizi opzionali

Calibrazione DAkkS	963-128
--------------------	---------

Funzioni

Standard



Option

