

KERN CPB 6K0.1N

Modello per professionisti con risoluzione conteggio 60.000 punti

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CPB 6K0.1N
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)	4045761124400
Data di inizio prevista	2015-2HJ
Numero di tariffa doganale	84238129
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	6 kg
Leggibilità	0,0001 kg
Risoluzione del conteggio	60000
Peso minimo del pezzo	1 g
Peso netto	3,2 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
Cella di carico con protezione IP	IP65

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	± 0,0004 kg
Leggibilità	0,0001 kg
Peso di regolazione consigliato	5 kg (F2); 1 kg (F2)
Ripetibilità	0,0002 kg
Risoluzione	60.000
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio	2 s

KERN CPB 6K0.1N

Modello per professionisti con risoluzione conteggio 60.000 punti



Intervallo di tara 6 kg

Tempo di riscaldamento 120 min

Sistema di pesatura Estensimetro

Unità di pesata G

Calibrazione DAkkS

963-128

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 3,2 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 600 g

Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo 600 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio 60000

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio) 100 mg

Peso minimo del pezzo 1 g

Servizi opzionali

Funzioni

Standard



Option

