

KERN PES 2200-2M



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali



Piedini regolabili girevoli ✓

Display

Altezza cifre display - Grande 13 mm
Display - Retroilluminazione no

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi 10 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali 100 mg
Risoluzione di conteggio 220.000
Numero unità di riferimento 5, 10, 30, 100

Funzioni

Pesata percentuale ✓
Funzione standby ✓
Funzione di memoria somma ✓
Pesata con tolleranza ✓
Funzione di conteggio ✓
Visualizzazione capacità ✓
Auto-Off (batteria) 3 min
Funzione tara manual (multi)
Pesature sottobilancia Öse (optional)
Livello ricetta/livello somma Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando 6
Stabilità verticale B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura B (Laborwaagen: Schwinggabel)
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche optisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione Alimentatore
Tipo di alimentatore Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. 220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. 12 V, 1 A
Batteria opzionale Accu opzionale
Accumulatore PES-A01
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta 32 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva 6 h

Categoria

Marchio KERN
Categoria di prodotti Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti Bilance di precisione

Sistema di misurazione

Sistema di pesata Diapason
Portata (Max) 2200 g
Divisione (g) 0,01 g
Risoluzione 220.000
Riproducibilità 0,01 g
Linearità $\pm 0,02$ g
Carico decentrato a 1/3 Max 0,02 g
Peso di calibrazione consigliato 2 kg (F1)
Tempo di stabilizzazione 3 s
Intervallo di riscaldamento 120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%) 20 g

Data tecnici di taratura

Classe di omologazione II
Marchio CE ✓

Formato

Materiale del piatto di pesata acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare) 200×200 mm
weighingAreaMkt 200×200 mm
Materiale dell'alloggiamento Alluminio fuso
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili) 220×339×80 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno 220×333×93 mm

KERN PES 2200-2M



Robusta bilancia di precisione per applicazioni da laboratorio ed industriali

Tempo di carica batteria 15 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Temperatura ambiente minima 10 °C

Temperatura ambiente (max) 30 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 330×440×215 mm

Peso netto ca. 4,4 kg

Peso lordo ca. 6 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-127

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

