

KERN AXS 200-4

Bilancia analitica modello base con alloggiamento compatto e calibrazione esterna

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	AXS 200-4
Modello-Serie	AXE
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance analitiche
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761478947
Data di inizio prevista	2025-1HJ
Numero di tariffa doganale	90160010
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	220 g
Leggibilità	0,0001 g
Ripetibilità	0,0002 g
Linearità	± 0,0003 g

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni paravento, interno (L×P×H)	180×175×200 mm
Dimensioni paravento, esterno (L×P×H)	195×300×295 mm
Livella a bolla d'aria	Sì
Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì

Materiale dell'involucro	Plastica ABS
Dimensioni della piattaforma (L×P×H)	175×150×205 mm

Dati tecnici - Display

Altezza del display	16 mm
Retroilluminazione	Sì

Dati tecnici - Alimentazione

Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO;UK;US
Tensione di ingresso	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Adattatore di rete	Alimentatore

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
Linearità	± 0,0003 g
Peso minimo (USP)	400 mg
Leggibilità	0,0001 g
Peso di regolazione consigliato	200 g (E2)
Ripetibilità	0,0002 g
Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio	3 s
Intervallo di tara	220 g
Tempo di riscaldamento	8 h
Sistema di pesatura	Compensazione magnetica
Unità di pesata	Ct;g;mg;oz

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	85 %
-----------------	------

KERN AXS 200-4

Bilancia analitica modello base con alloggiamento compatto e calibrazione esterna

KERN®

Temperatura massima di esercizio 25 °C

Temperatura ambiente minima 15 °C

Umidità minima 20 %

Servizi opzionali

Calibrazione DAkkS 963-101

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 320×430×415 mm

Peso lordo 8 kg

Peso netto 5 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - a peso - carta 165 g

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 1911 g

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica 29 g

Componenti per l'imballaggio - in peso - vetro 0 g

Componenti per l'imballaggio - in peso - legno 0 g

Componenti per l'imballaggio - in peso - schiuma 100 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio 220000

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio) 1 mg

Peso minimo del pezzo 10 mg

Funzioni

Standard



Option

