

KERN ABS 120-4N

La più venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell



Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	210×345×328 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Materiale della gabbietta antivento	Vetro
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	174×162×227 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno	201×220×256 mm
Piedini regolabili girevoli	✓

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	14 mm
Display - Dimensioni	115x32 mm
Display - Retroilluminazione	no

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	1 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	10 mg
Risoluzione di conteggio	120.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	5, 10, 20, 50, 100

Funzioni

Pesata percentuale	✓
Funzione standby	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	6
Stabilità verticale	C (Laborwaagen: Nettogewicht > 5 kg)
Suggerimento di dosatura	C (Laborwaagen: Kraftkompensation)
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	optisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Single cell
Portata (Max)	120 g
Divisione (g)	0,0001 g
Risoluzione	1.200.000
Riproducibilità	0,0002 g
Linearità	± 0,0003 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,0005 g
Peso di calibrazione consigliato	100 g (E2)
Possibili punti di regolazione	50 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	8 h
Portata (Max) in carati	600 ct
Divisione (d) in carati	0,001 ct
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	400 mg

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (tonda) diametro	91 mm
weighingAreaMkt	91 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica

KERN ABS 120-4N



La più venduta tra le bilance analitiche, con sistema di pesata avanzato Single-Cell

Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni	EURO UK US CH
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 V - 230 V AC
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V DC, 1000mA

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	20 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	85 %
Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	30 °C

Imballaggio e spedizione

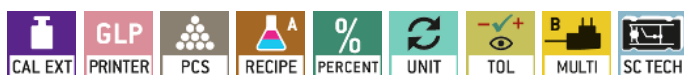
Dimensioni dell'imballaggio	385×570×525 mm
Peso netto ca.	6 kg
Peso lordo ca.	9 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-101
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

