

KERN 573-34

Allrounder ad es. come bilancia di precisione in laboratorio o in ambienti industriali difficili



Altezza cifre display - Grande	18 mm
Display - Retroilluminazione	✓

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	65.000
Numero unità di riferimento	1, 5, 10, 20, 50

Funzioni

Funzione PreTara	✓
Pesata percentuale	✓
Funzione di conteggio	✓
Auto-Off (batteria)	1 min
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Öse (optional)
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	7
Stabilità verticale	B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100V-230V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 300mA
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	30 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	15 h
Tempo di carica batteria	10 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	400×340×220 mm
Peso netto ca.	2,4 kg

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	650 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	65.000
Riproducibilità	0,01 g
Linearità	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,03 g
Peso di calibrazione consigliato	600 g (F1)
Possibili punti di regolazione	200 g; 500 g; 600 g
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	20 g

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Superficie di pesata (tonda) diametro	150 mm
weighingAreaMkt	150 mm
Materiale dell'alloggiamento	Alluminio fuso
Piedini regolabili girevoli	✓

Display

Tipo di display	LCD
-----------------	-----

KERN 573-34



Allrounder ad es. come bilancia di precisione in laboratorio o in ambienti industriali difficili

Peso lordo ca.	4,6 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-127
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

