

KERN KB 1200-2N

Compatta bilancia di precisione con ampia portata



Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) 167×250×85 mm

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	9 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	30 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	300 mg
Risoluzione di conteggio	40.000
Numero unità di riferimento	1, 5, 10, 20

Funzioni

Funzione PreTara	✓
Pesata percentuale	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione di conteggio	✓
Auto-Off (batteria)	1 min
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Haken
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.	100 V - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 300mA
Batteria opzionale	Accu opzionale
Accumulatore	KB-A01N
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	30 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	15 h
Tempo di carica batteria	10 h

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	1200 g
Divisione (g)	0,01 g
Risoluzione	120.000
Riproducibilità	0,01 g
Linearità	± 0,03 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,05 g
Peso di calibrazione consigliato	1 kg (F1)
Possibili punti di regolazione	200 g; 500 g; 1 kg
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

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	130×130 mm
weighingAreaMkt	130×130 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	167×250×85 mm

KERN KB 1200-2N



Compatta bilancia di precisione con ampia portata

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max) 80 %

Temperatura ambiente minima 10 °C

Temperatura ambiente (max) 40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 238×360×180 mm

Peso netto ca. 1,6 kg

Peso lordo ca. 2,2 kg

Tempi di consegna totali 1 d

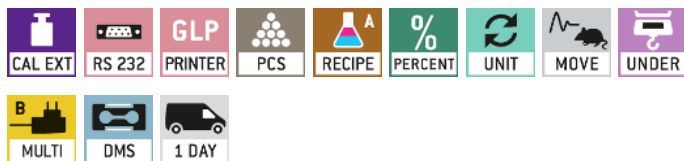
Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-127

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

