

KERN PCD 300-3



Bilancia di precisione ad alta risoluzione con indicatore asportabile per massima flessibilità



Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	140×46×75 mm
Materiale della gabbietta antivento	Plastica
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno	146×146×80 mm
Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno	157×157×80 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	165×280×75 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Altezza stativo	250 mm
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	1,2 m

Display	
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	21 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni	
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	2 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	20 mg
Risoluzione di conteggio	175.000
Numero unità di riferimento	5, 10, 20, 25, 53

Funzioni	
Funzione PEAK	✓
Pesata percentuale	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	5

Stabilità verticale	A (Laborwaagen: Nettogewicht < 1.5kg)
Suggerimento di dosatura	A (Laborwaagen: Dehnungsmessstreifen)

Alimentazione	
Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

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

Sistema di misurazione	
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	350 g
Divisione (g)	0,001 g
Risoluzione	350.000
Campo di azzeramento	350 g
Riproducibilità	0,002 g
Linearità	± 0,005 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,005 g
Peso di calibrazione consigliato	350 g (F1)
Tempo di stabilizzazione	4 s
Intervallo di riscaldamento	120 min
UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)	4 g

Data tecnici di taratura	
Marchio CE	✓

Formato	
Materiale del piatto di pesata	plastica
Superficie di pesata (tonda) diametro	105 mm
weighingAreaMkt	105 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	165×280×75 mm

KERN PCD 300-3



Bilancia di precisione ad alta risoluzione con indicatore asportabile per massima flessibilità

Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	9 V, 300 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale
Accumulatore	PCD-A04
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	24 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	12 h
Tempo di carica batteria	10 h
Batterie	blocco di 9 V
Durata funzionamento a batteria	12 h

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	35 °C

Imballaggio e spedizione

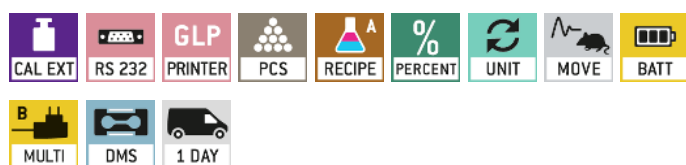
Dimensioni dell'imballaggio	240×530×160 mm
Peso netto ca.	1,00 kg
Peso lordo ca.	2,4 kg
Tempi di consegna totali	1 d

Dienstleistungen (optional)

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

