

KERN DS 16K0.1

Bilancia industriale con precisione da laboratorio



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance a piattaforma

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	16000 g
Divisione (g)	0,1 g
Risoluzione	160.000
Riproducibilità	0,1 g
Linearità	± 0,3 g
Carico decentrato a 1/3 Max	0,5 g
Peso di calibrazione consigliato	10 kg (F1); 5 kg (F1)
Possibili punti di regolazione	5 kg; 10 kg; 15 kg; 16 kg
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	120 min

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Materiale della piattaforma	metallo, laccato
Superficie di pesata (rettangolare)	308×315 mm
weighingAreaMkt	308×315 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	315×308×75 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	225×115×60 mm

Dimensioni dell'alloggiamento display	220×110×60 mm
---------------------------------------	---------------

Lunghezza cavo terminale	2 m
--------------------------	-----

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	18 mm
Display - Dimensioni	122x25mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	100 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	1 g
Risoluzione di conteggio	160.000
Numero unità di riferimento	1, 5, 10, 20, 50

Funzioni

Funzione PreTara	✓
Pesata percentuale	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione di conversione	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Haken (optional)
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	7

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

Condizioni ambientali

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

KERN DS 16K0.1



Bilancia industriale con precisione da laboratorio

Temperatura ambiente (max) 40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 510×390×140 mm

Peso netto ca. 9 kg

Peso lordo ca. 10 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-128

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

