

# KERN DS 36K0.2

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)	36 kg
Divisione (g)	0,2 g
Risoluzione	180.000
Riproducibilità	0,0002 kg
Linearità	± 0,0006 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,001 kg
Peso di calibrazione consigliato	20 kg (F1); 10 kg (F1)
Possibili punti di regolazione	10 kg; 15 kg; 20 kg; 30 kg; 36 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)	308×318 mm
weighingAreaMkt	308×318 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	308×318×75 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	225×115×60 mm

Dimensioni dell'alloggiamento display	225×115×60 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	200 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	2 g
Risoluzione di conteggio	180.000
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 36K0.2



Bilancia industriale con precisione da laboratorio

Temperatura ambiente (max) 40 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio 510×380×140 mm

Peso netto ca. 8 kg

Peso lordo ca. 9 kg

Tempi di consegna totali 1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-128

Articolo Certificato di conformità 969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

