

KERN DS 8K0.05

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) | 8000 g |
| Divisione (g) | 0,05 g |
| Risoluzione | 160.000 |
| Riproducibilità | 0,05 g |
| Linearità | ± 0,15 g |
| Carico decentrato a 1/3 Max | 0,25 g |
| Peso di calibrazione consigliato | 5 kg (F1); 2 kg (F1) |
| Possibili punti di regolazione | 2 kg; 4 kg; 5 kg; 7 kg; 8 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 | 50 mg |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 500 mg |
| 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 8K0.05



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. 10 kg

Tempi di consegna totali 1 d

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-128

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

