

KERN IXS 6K-4

Bilancia a piattaforma ad alta risoluzione con apparecchio indicatore IP68 in acciaio inox e display XL



| | |
|--|----------------------|
| Materiale dell'alloggiamento display | Acciaio inossidabile |
| Dimensioni dell'alloggiamento display | 232×150×80 mm |
| Piedini regolabili girevoli | ✓ |
| Supporto a parete | ✓ |
| Lunghezza cavo terminale | 3 m |
| Lunghezza max. consentita del cavo terminale | 10 m |
| Materiale cella(e) di carico | Alluminio |

Display

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Tipo di display | LCD con retroilluminazione |
| Tipo di display | LCD |
| Altezza cifre display - Grande | 55 mm |
| 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 | 30.000 |
| Numero unità di riferimento | 10, 20, 50, 100, 203 |

Funzioni

| | |
|---|----------------|
| Funzione di aiuto nel menu | ✓ |
| Funzione HOLD | ✓ |
| Protezione IP (apparecchio completo) | kein IP-Schutz |
| Funzione PEAK | ✓ |
| Funzione PreTara | ✓ |
| Pesata di animali / funzione Hold | ✓ |
| Pesata con tolleranza | ✓ |
| Funzione di conteggio | ✓ |
| Auto-Off (batteria) | 1-9min |
| Funzione tara | manual (multi) |
| Livello ricetta/livello somma | Sum A |
| Numero di tasti di comando | 7 |
| Protezione IP - Visualizzazione | IP68 |
| Protezione IP - Cella di carico | IP65 |
| Protezione IP - Piattaforma | kein IP-Schutz |
| Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche | optisch |

Categoria

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

Sistema di misurazione

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Sistema di pesata | Estensimetro |
| Portata (Max) | 6 kg |
| Divisione (g) | 0,2 g |
| Risoluzione | 30.000 |
| Campo di azzeramento | -6 kg |
| Unità | kg |
| Riproducibilità | 0,0002 kg |
| Linearità | ± 0,0006 kg |
| Carico decentrato a 1/3 Max | 0,0006 kg |
| Peso di calibrazione consigliato | 6 kg (M1) |
| Tempo di stabilizzazione | 2 s |
| Intervallo di riscaldamento | 120 min |
| Numero di campi di pesata | 1 |
| Lastzellen-Verbindung | 4-conduttori |

Data tecnici di taratura

| | |
|------------|---|
| Marchio CE | ✓ |
|------------|---|

Formato

| | |
|--|-------------------------------|
| Materiale del piatto di pesata | acciaio inox |
| Materiale della piattaforma | acciaio inossidabile, laccato |
| Superficie di pesata (rettangolare) | 300×240 mm |
| weighingAreaMkt | 300×240 mm |
| Dimensioni della piattaforma di pesata | 300×240×86 mm |

KERN IXS 6K-4



Bilancia a piattaforma ad alta risoluzione con apparecchio indicatore IP68 in acciaio inox e display XL

Alimentazione

| | |
|--|-----------------------------|
| Alimentatore in dotazione | Alimentatore |
| Tipo di alimentatore | Bloc d'alimentation intégré |
| Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione | EURO |
| Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. | 220 V - 240 V AC, 50 Hz |
| Tensione di ingresso dispositivo / corrente max. | ~220V - 240V AC; 50 Hz |
| Batteria opzionale | Accu opzionale (factory) |
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta | 80 h |
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva | 40 h |
| Tempo di carica batteria | 12 h |

Condizioni ambientali

| | |
|------------------------------------|--------|
| Umidità dell'aria ambientale (min) | 0 % |
| Umidità dell'aria ambientale (max) | 80 % |
| Temperatura ambiente minima | -10 °C |
| Temperatura ambiente (max) | 40 °C |

Imballaggio e spedizione

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensioni dell'imballaggio | 490×570×212 mm |
| Peso netto ca. | 6 kg |
| Peso lordo ca. | 7 kg |
| Tempi di consegna totali | 1 d |

Dienstleistungen (optional)

| | |
|--|---------|
| DAkKS/DKD - articolo | 963-128 |
| Codice art. Regolazione sul luogo di installazione | 961-248 |
| Articolo Certificato di conformità | 969-517 |

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

