

# KERN IFB 6K-4



Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante



## 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       |
| Riproducibilità                  | 0,0002 kg    |
| Linearità                        | ± 0,0006 kg  |
| Carico decentrato a 1/3 Max      | 0,001 kg     |
| Peso di calibrazione consigliato | 6 kg (F2)    |
| Tempo di stabilizzazione         | 2 s          |
| Intervallo di riscaldamento      | 120 min      |
| Lastzellen-Verbindung            | 4-conduttori |

## Data tecnici di taratura

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

## Formato

|  |                  |
|--|------------------|
| Materiale della piattaforma            | acciaio, laccato |
| Superficie di pesata (rettangolare)    | 300×240 mm       |
| weighingAreaMkt                        | 300×240 mm       |
| Dimensioni della piattaforma di pesata | 300×240×110 mm   |
| Materiale dell'alloggiamento           | Plastica         |
| Materiale dell'alloggiamento display   | Plastica         |
| Dimensioni dell'alloggiamento display  | 250×160×58 mm    |

Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo) 460×240×360 mm

|  |           |
|--|-----------|
| Piedini regolabili girevoli                  | ✓         |
| Supporto a parete                            | ✓         |
| Altezza stativo                              | 3300 mm   |
| Stativo inclinabile                          | ✓         |
| Lunghezza cavo terminale                     | 3 m       |
| Lunghezza max. consentita del cavo terminale | 3 m       |
| Materiale cella(e) di carico                 | Alluminio |

## Display

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Tipo di display                | LCD   |
| Altezza cifre display - Grande | 52 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

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Protezione IP (apparecchio completo)      | kein IP-Schutz        |
| Funzione di memoria somma                 | ✓                     |
| Pesata di animali / funzione Hold         | ✓                     |
| Pesata con tolleranza                     | ✓                     |
| Funzione di conteggio                     | ✓                     |
| Auto-Off (batteria)                       | off 5 min 18 min      |
| Auto-Off (rete)                           | off 5 min 15 min      |
| Funzione tara                             | manual (single/multi) |
| Livello ricetta/livello somma             | Sum A                 |
| Numero di tasti di comando                | 7                     |
| Protezione IP - Visualizzazione           | kein IP-Schutz        |
| Protezione IP - Cella di carico           | IP65                  |
| Protezione IP - Piattaforma               | kein IP-Schutz        |
| Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche | akustisch optisch     |

## Alimentazione

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Alimentatore in dotazione | Alimentatore         |
| Tipo di alimentatore      | Alimentatore di rete |

# KERN IFB 6K-4



Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Alimentatore / adattatore per Paesi diversi con opzioni | EURO AUS UK US CH         |
| Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.       | 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz |
| Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.        | 12 V, 500 mA              |
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta   | 35 h                      |
| Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva   | 8 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 | 415×700×240 mm |
| Peso netto ca.              | 5,0 kg         |
| Peso lordo ca.              | 8 kg           |
| Tempi di consegna totali    | 1 d            |
| Peso di spedizione          | 13,9 kg        |

## 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

