

KERN IFB 600K-2

Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante fino a [Max] 600 kg



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

| Sistema di misurazione | |
|----------------------------------|--------------|
| Sistema di pesata | Estensimetro |
| Portata (Max) | 600 kg |
| Divisione (g) | 20 g |
| Risoluzione | 30.000 |
| Riproducibilità | 0,02 kg |
| Linearità | ± 0,06 kg |
| Carico decentrato a 1/3 Max | 0,1 kg |
| Peso di calibrazione consigliato | 600 kg (F2) |
| Tempo di stabilizzazione | 2 s |
| Intervallo di riscaldamento | 120 min |
| Lastzellen-Verbindung | 6-conduttori |

| Data tecnici di taratura | |
|--------------------------|---|
| Marchio CE | ✓ |

| Formato | |
|---|------------------|
| Materiale della piattaforma | acciaio, laccato |
| Superficie di pesata (rettangolare) | 800×600 mm |
| weighingAreaMkt | 800×600 mm |
| Dimensioni della piattaforma di pesata | 800×600×200 mm |
| Materiale dell'alloggiamento | Plastica |
| Materiale dell'alloggiamento display | Plastica |
| Dimensioni dell'alloggiamento display | 250×160×58 mm |
| Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/ stativo) | 800×600×190 mm |

| | |
|------------------------------|-----------|
| Piedini regolabili girevoli | ✓ |
| Supporto a parete | ✓ |
| Stativo inclinabile | ✓ |
| Lunghezza 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 | 20 g |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 200 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 |
| 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 |

KERN IFB 600K-2



Bilancia industriale ad alta risoluzione in versione pesante fino a [Max] 600 kg

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 1250×800×380 mm

Peso netto ca. 44 kg

Peso lordo ca. 70 kg

Tempi di consegna totali 2 d

Peso di spedizione 76 kg

Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo 963-130

Codice art. Regolazione sul luogo
di installazione 961-250

Articolo Certificato di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

