

KERN FEJ 33K-4M

KERN

Bilancia di precisione per carichi pesanti con gestione utenti protetta da password, opzionalmente con omologazione



Categoria

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotto | Bilancia da laboratorio |
| Gruppo di prodotti | Bilancia di precisione |
| Famiglia di prodotti | FEJ |

Sistema di misura

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tipo di bilancia | Bilancia a portata unica |
| Sistema di pesata | Diapason |
| Portata [Max] | 33000 g |
| Divisione [d] | 0,1 g |
| Riproducibilità | 0,1 g |
| Linearità | ± 0,3 g |
| USP Pesata minima (k = 2, U = 0.1%) | 200 g |
| Peso minimo [Min] | 5 g |
| Risoluzione | 330.000 |
| Range di tara | 33000 g |
| Possibilità di regolazione | Aggiustamenti con peso interno (automatica) |
| Tempo di stabilizzazione | 3 s |
| Tempo di riscaldamento | 120 min |
| Carico decentrato a 1/3 [Max] | 0,3 g |
| Unità preimpostata | g |

| | |
|-----------------|---------------------|
| Unità di misura | kg |
| | g |
| | dwt |
| | tl (Tw) |
| | tl (HK) |
| | ozt |
| | tl (Singap, Malays) |
| | ct |
| | lb |
| | oz |

| | |
|---|-----|
| | tol |
| | mom |
| Unità (se l'unità è valutata in conformità) | kg |
| | g |
| Possibilità di valutazione della conformità | ✓ |

Display

| | |
|---|-----------|
| Tipo di display | LCD |
| Display tipo | LCD |
| Display retroilluminato | sì |
| Display dimensioni | 172×58 mm |
| Display barrette | 8 |
| Display altezza cifre - cifra più piccola | 8,5 mm |
| Display altezza cifre | 16,5 mm |
| Linguaggi dell'interfaccia utente | Inglese |

Design

| | |
|---|-----------------------------|
| Dimensioni alloggiamento (L×P×A) | 350×520×170 mm |
| Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A) | 290×180×80 mm |
| Dimensioni superficie di pesata (L×P) | 350×400 mm |
| Dimensioni superficie di pesata | 350×400 mm |
| Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A) | 400×350×150 mm |
| Materiale alloggiamento | acciaio inossidabile, ghisa |
| Materiale piatto di pesata | acciaio inox |
| Materiale piattaforma | Acciaio inox |
| Materiale alloggiamento del display | acciaio inossidabile |
| Livella | ✓ |
| Piedini di livellamento regolabili | ✓ |
| Supporto a parete | ✓ |
| Apparecchio indicatore lunghezza cavo | 1 m |

Funzioni

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Funzione PreTare | ✓ |
| Funzione di memoria totale | ✓ |
| Livello di miscela/somma | Rez A (Totale netto) |
| Determinazione percentuale | ✓ |
| Pesata tolleranza | ✓ |
| Pesata tolleranza - tipo di segnale | acusticamente visivo |
| Pesate sottobilancia | Gancio (opzionale) |
| Visualizzazione capacità | ✓ |
| Funzione Standby | ✓ |

KERN FEJ 33K-4M

KERN

Bilancia di precisione per carichi pesanti con gestione utenti protetta da password, opzionalmente con omologazione

| | |
|---|---|
| Funzione di conteggio | ✓ |
| Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio) | 330.000 |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi | 100 mg |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 1 g |
| Numero pezzi di riferimento | 5, 10, 30, 50, 100, n (qualsiasi numero di pezzi) |
| Protetta IP - unità completa | IP65 |
| Protetta IP - display | IP65 |
| Protetta IP - piattaforma | IP65 |
| Protetta IP - cella di carico | IP65 |
| Funzione di tara | manualmente (più volte) |
| Numero di tasti per il comando | 9 |

Interfaccia

| | |
|------------|--|
| Interfacce | Digital I/O (opzionale, factory) RS-232 di serie - 2x |
|------------|--|

Alimentazione

| | |
|---|-------------------------------|
| Alimentazione in dotazione | Alimentatore |
| Alimentatore di rete tipo | Alimentatore di rete |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione | EURO AUS UK US |
| Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale | EURO AUS UK US CH |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz |
| Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max] | 12 V, 1.0 A |
| Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione | 10 h |
| Accumulatore tempo di carica | 12 h |
| Accumulatore opzionale | Accu opzionale (factory) |

Condizioni ambientali

| | |
|----------------------------|-------|
| Temperatura ambiente [Min] | 5 °C |
| Temperatura ambiente [Max] | 35 °C |
| Umidità ambientale [Max] | 80 % |

Omologazione

| | |
|---|-----|
| Marchio CE | ✓ |
| Valutazione della conformità possibile ex works | ✓ |
| Classe di precisione | II |
| Divisione di verifica [e] | 1 g |

Servizi

| | |
|--|---------|
| Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione) | 965-217 |
| Numero di articolo per calibrazione DAkkS | 963-128 |
| Numero di articolo per certificato di conformità | 969-517 |

Imballaggio e spedizione

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Tempi di consegna | 1 d |
| Dimensioni imballaggio (L×P×H) | 490×830×430 mm |
| Metodo di spedizione | Servizio pacchi |
| Peso netto ca. | 19 kg |
| Peso lordo ca. | 26 kg |
| Peso di spedizione | 35 kg |

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

