

KERN CCA 30K-4M

Sistema di conteggio ad alta risoluzione con omologazione per contare i pezzi più piccoli in grandi quantità, pezzi da contare massimi visualizzabili 999.999



| | |
|--|-------------------|
| Superficie di pesata (tonda) diametro | 120 mm |
| weighingAreaMkt | 120 mm 400×300 mm |
| Dimensioni della piattaforma di pesata | 400×300×120 mm |
| Dimensioni dell'alloggiamento display | 250×160×65 mm |
| Piedini regolabili girevoli | ✓ |
| Lunghezza cavo terminale | 5 m |
| Lunghezza cavo | 1,5 m |
| Materiale cella(e) di carico | Alluminio |

| | |
|--------------------------------|-------|
| Display | |
| Tipo di display | LCD |
| Altezza cifre display - Grande | 20 mm |
| Display - Retroilluminazione | ✓ |

| | |
|---|--------------------|
| Funzioni | |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi | 20 mg |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 200 mg |
| Risoluzione di conteggio | 1.500.000 |
| Peso di riferimento conteggio inseribile | ✓ |
| Numero unità di riferimento | 5, 10, 20, 50, 100 |

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Funzioni | |
| Protezione IP (apparecchio completo) | IP23 |
| Funzione PreTara | ✓ |
| Pesata con tolleranza | ✓ |
| Funzione di conversione | ✓ |
| Funzione di conteggio | ✓ |
| Funzione tara | manual (multi) |
| PLU-Totale | 100 |
| Funzionalità memoria | ✓ |
| Numero di tasti di comando | 28 |
| Protezione IP - Visualizzazione | kein IP-Schutz |
| Protezione IP - Cella di carico | IP65 |
| Protezione IP - Piattaforma | IP65 |

| | |
|---|--------------|
| Alimentazione | |
| Alimentatore in dotazione | Alimentatore |
| Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. | 100-240V |

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Categoria | |
| Marchio | KERN |
| Categoria di prodotti | Bilance industriali |
| Gruppo di prodotti | Sistemi di conteggio |

| | |
|---|-------------------|
| Sistema di misurazione | |
| Sistema di pesata | Estensimetro |
| Unità | kg |
| Peso di calibrazione consigliato | 6 kg (M1) |
| Tempo di stabilizzazione | 2 s |
| Omologaz. possibile | ✓ |
| Bilancia per quantità - Nome della marca | IFS 30K-3M |
| Bilancia per quantità - Codice articolo | IFS 30K-3M |
| Bilancia di riferimento - Nome della marca | EWJ 6000-1M |
| Bilancia di riferimento - Codice articolo | EWJ 6000-1M |
| Per quantità - Portata | 15 kg; 30 kg |
| Di riferimento - Portata | 6 kg |
| Per quantità - Divisione | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Di riferimento - Divisione | 0,0001 kg |
| Bilancia per quantità | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Bilancia di riferimento | 0,0001 kg |
| Per quantità - Linearità | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Di riferimento - Linearità | 0,0003 kg |
| Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max | 0,005 kg; 0,01 kg |
| Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max | 0,0003 kg |

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

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Formato | |
| Superficie di pesata (rettangolare) | 400×300 mm |

KERN CCA 30K-4M



Sistema di conteggio ad alta risoluzione con omologazione per contare i pezzi più piccoli in grandi quantità, pezzi da contare massimi visualizzabili 999.999

Tensione di ingresso dispositivo /
corrente max. 12 V, 500 mA

Durata operativa batteria -
Retroilluminazione spenta 18 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 0 °C

Temperatura ambiente (max) 40 °C

Imballaggio e spedizione

Peso netto ca. 17 kg

Peso lordo ca. 16 kg

Tempi di consegna totali 4 d

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

