

KERN CCA 6K-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 300×240 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	300×240×110 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	300.000
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 6K-3M
Bilancia per quantità - Codice articolo	IFS 6K-3M
Bilancia di riferimento - Nome della marca	EWJ 6000-1M
Bilancia di riferimento - Codice articolo	EWJ 6000-1M
Per quantità - Portata	3 kg; 6 kg
Di riferimento - Portata	6 kg
Per quantità - Divisione	0,001 kg; 0,002 kg
Di riferimento - Divisione	0,0001 kg
Bilancia per quantità	0,001 kg; 0,002 kg
Bilancia di riferimento	0,0001 kg
Per quantità - Linearità	0,001 kg; 0,002 kg
Di riferimento - Linearità	0,0003 kg
Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max	0,001 kg; 0,002 kg
Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max	0,0003 kg

Data tecnici di taratura	
Marchio CE	✓

Formato	
Superficie di pesata (rettangolare)	300×240 mm

KERN CCA 6K-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. 11 kg

Tempi di consegna totali 4 d

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

