

KERN CCA 100K-5M

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 500×400 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	500×400×140 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Piedini regolabili girevoli	✓
Lunghezza cavo terminale	5 m
Lunghezza cavo	1,5 m
Materiale cella(e) di carico	Alluminio

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 100K-2M
Bilancia per quantità - Codice articolo	IFS 100K-2M
Bilancia di riferimento - Nome della marca	EWJ 600-2M
Bilancia di riferimento - Codice articolo	EWJ 600-2M
Per quantità - Portata	60 kg; 150 kg
Di riferimento - Portata	0,6 kg
Per quantità - Divisione	0,02 kg; 0,05 kg
Di riferimento - Divisione	0,00001 kg
Bilancia per quantità	0,02 kg; 0,05 kg
Bilancia di riferimento	0,00001 kg
Per quantità - Linearità	0,02 kg; 0,05 kg
Di riferimento - Linearità	0,00003 kg
Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max	0,02 kg; 0,05 kg
Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max	0,00003 kg

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Superficie di pesata (rettangolare)	500×400 mm
-------------------------------------	------------

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	7.500.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	5, 10, 20, 50, 100

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP23
Funzione PreTara	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conversione	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (multi)
PLU-Totale	100
Funzionalità memoria	✓
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	28
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Protezione IP - Piattaforma	IP65
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

KERN CCA 100K-5M



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 alimentatore / corrente max.	100-240V
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

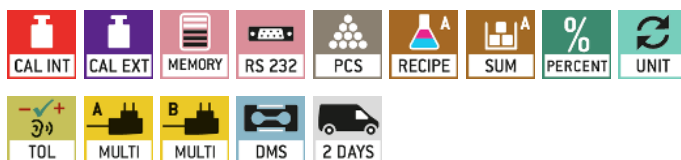
Peso netto ca.	17 kg
Peso lordo ca.	18 kg
Tempi di consegna totali	4 d
Peso di spedizione	18 kg

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	962-129-127
Omologazione articolo	965-229-216
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-249
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

