

KERN CCS 300K0.1

Sistema di conteggio per contare i pezzi più piccoli in grandi quantità, pezzi da contare massimi visualizzabili 999.999



Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Risoluzione	3.000
Riproducibilità	0,0001 kg
Linearità	± 0,0002 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,0003 kg
Peso di calibrazione consigliato	300 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Bilancia per quantità - Nome della marca	KFP 300V20M
Bilancia per quantità - Codice articolo	KFP 300V20M
Bilancia di riferimento - Nome della marca	CFS 6K0.1
Bilancia di riferimento - Codice articolo	CFS 6K0.1
Per quantità - Portata	300 kg
Di riferimento - Portata	6 kg
Per quantità - Divisione	0,01 kg
Di riferimento - Divisione	0,0001 kg
Bilancia per quantità	0,01 kg
Bilancia di riferimento	0,0001 kg
Per quantità - Linearità	0,04 kg
Di riferimento - Linearità	0,0002 kg
Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max	0,05 kg
Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max	0,0005 kg

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale del piatto di pesata	acciaio inox
Superficie di pesata (rettangolare)	650×500 mm
weighingAreaMkt	650×500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	650×500×142 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
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	100 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	1 g
Risoluzione di conteggio	3.000.000
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero unità di riferimento	free

Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP23
Funzione PreTara	✓
Funzione di memoria somma	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conversione	✓
Funzione di conteggio	✓
Auto-Off (batteria)	selectable
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
PLU-Totale	100
Funzionalità memoria	✓
Livello ricetta/livello somma	Rez A (Netto-Total)
Numero di tasti di comando	20
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Protezione IP - Piattaforma	IP65
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	optisch

KERN CCS 300K0.1



Sistema di conteggio per contare i pezzi più piccoli in grandi quantità, pezzi da contare massimi visualizzabili 999.999

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale
Accumulatore	GAB-A04
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	60 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	70 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

Dimensioni dell'imballaggio	670×1045×545 mm
Peso netto ca.	24 kg
Peso lordo ca.	30 kg
Tempi di consegna totali	3 d

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	962-129-128
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	abhängig von Auflösung/ Max depends on resolution and capacity
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

