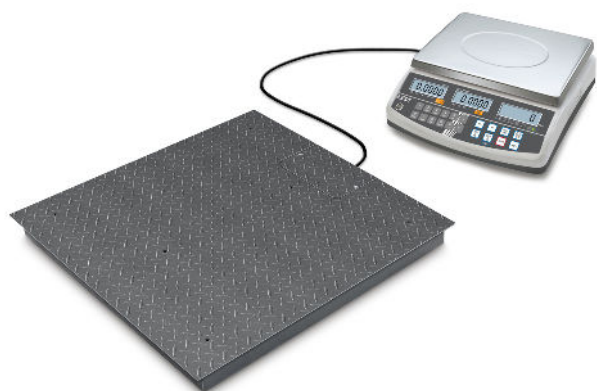


KERN CCS 1T-4

KERN

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



Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Superficie di pesata (rettangolare)	1200×1500 mm
weighingAreaMkt	1200×1500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	1200×1500×108 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	320×350×125 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	100 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	1 g
Risoluzione di conteggio	15.000.000
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)
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

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Riproducibilità	0,0002 kg
Linearità	± 0,0005 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,0005 kg
Peso di calibrazione consigliato	1500 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Bilancia per quantità - Nome della marca	KIP 1500V20M
Bilancia per quantità - Codice articolo	KIP 1500V20M
Bilancia di riferimento - Nome della marca	CFS 6K0.1
Bilancia di riferimento - Codice articolo	CFS 6K0.1
Per quantità - Portata	1500 kg
Di riferimento - Portata	6 kg
Per quantità - Divisione	0,5 kg
Di riferimento - Divisione	0,0001 kg
Bilancia per quantità	0,5 kg
Bilancia di riferimento	0,0001 kg
Per quantità - Linearità	1 kg
Di riferimento - Linearità	0,0002 kg
Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max	1 kg
Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max	0,0005 kg

KERN CCS 1T-4



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

Protezione IP - Piattaforma IP65

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
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

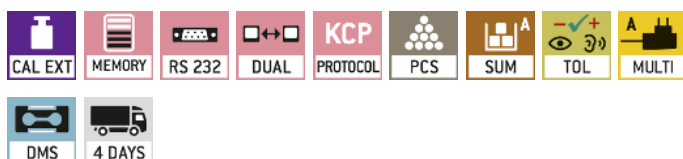
Dimensioni dell'imballaggio	1270×1560×240 mm
Peso netto ca.	110 kg
Peso lordo ca.	115 kg
Tempi di consegna totali	4 d
Peso di spedizione	115 kg

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	962-130-128
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

