

KERN CCS 6K-6

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



Formato

Superficie di pesata (rettangolare)	230×230 mm
weighingAreaMkt	230×230 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	230×230×100 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	5 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	50 mg
Risoluzione di conteggio	1.200.000
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
Protezione IP - Piattaforma	IP65

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete

Categoria

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

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Unità	g
Riproducibilità	0,000002 kg
Linearità	± 0,000005 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,000006 kg
Peso di calibrazione consigliato	300 g (F1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Bilancia per quantità - Nome della marca	KFP 6V20M
Bilancia per quantità - Codice articolo	KFP 6V20M
Bilancia di riferimento - Nome della marca	CFS 300-3
Bilancia di riferimento - Codice articolo	CFS 300-3
Per quantità - Portata	6 kg
Di riferimento - Portata	0,3 kg
Per quantità - Divisione	0,0002 kg
Di riferimento - Divisione	0,000001 kg
Bilancia per quantità	0,0002 kg
Bilancia di riferimento	0,000002 kg
Per quantità - Linearità	0,0006 kg
Di riferimento - Linearità	0,000004 kg
Bilancia per quantità - carico decentrato a 1/3 Max	0,001 kg
Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max	0,000006 kg

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

KERN CCS 6K-6



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

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	40 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

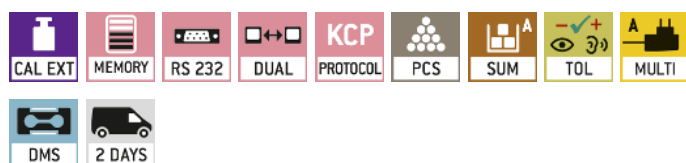
Dimensioni dell'imballaggio	315×310×245 mm
Peso netto ca.	7 kg
Peso lordo ca.	10 kg
Tempi di consegna totali	2 d

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	962-128-127
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

