

KERN CCS 1T-1U

KERN

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



Bilancia di riferimento - carico decentrato a 1/3 Max 0,0005 kg

Data tecnici di taratura

Marchio CE ✓

Formato

Materiale del piatto di pesata metallo, verniciato

Superficie di pesata (rettangolare) 840×1190 mm

weighingAreaMkt 840×1190 mm

Dimensioni della piattaforma di pesata 840×1190×90 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 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)

Pesature sottobilancia Keine

PLU-Totale 100

Funzionalità memoria ✓

Livello ricetta/livello somma Rez A (Netto-Total)

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	0,0002 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
Intervallo di riscaldamento	10 min
Bilancia per quantità - Nome della marca	KFU 1500V20M
Bilancia per quantità - Codice articolo	KFU 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

KERN CCS 1T-1U



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

Numero di tasti di comando	20
Protezione IP - Cella di carico	IP65
Protezione IP - Piattaforma	IP65
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch

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	1355×510×450 mm
Peso netto ca.	46 kg
Peso lordo ca.	50 kg
Tempi di consegna totali	4 d

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

