

# KERN CFS 15K0.2

# KERN

Bilancia contapezzi professionale con alta risoluzione con 100 memorie per articoli e seconda interfaccia bilancia, risoluzione conteggio fino a 75.000 punti



## Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre - cifra più piccola	4 mm
Display altezza cifre	20 mm

## Design

Dimensioni dispositivo (L×P×H)	320×350×125 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	315×350×100 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	315×350×125 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	295×225 mm
Materiale cella (celle) di carico	alluminio
Piedini di livellamento regolabili	✓

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	20
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	3 min off 5 min 30 min 15 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min off 5 min 30 min 15 min
Funzione PreTare	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Funzione di conteggio	✓
Pesata tolleranza	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente visivo
Funzione di conversione	✓
Livello di miscela/somma	Sum A
PLU - totale	100
Funzione di memoria totale	✓
Funzione di memoria	✓
Pesate sottobilancia	No
Interfacce	RS-232 di serie Interface for a secondary balance
Protetta IP - cella di carico	IP65

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilancia contapezzi
Famiglia di prodotti	CFS

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	15 kg
Divisione [d]	0,0002 kg
Risoluzione	75.000
Linearità	± 0,0004 kg
Riproducibilità	0,0002 kg
Range di tara	15 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg lb
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	5 kg (F2); 10 kg (F2)
Possibili punti di regolazione	15 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,001 kg
Scorrimento massimo (15 minuti)	2 g
Scorrimento massimo (30 minuti)	4 g
Cella di carico tipo	alluminio IP65 rivestita in silicone

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

# KERN CFS 15K0.2

# KERN

Bilancia contapezzi professionale con alta risoluzione con 100 memorie per articoli e seconda interfaccia bilancia, risoluzione conteggio fino a 75.000 punti

## Conteggio

Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi	200 mg
Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali	2 g
Peso di riferimento conteggio inseribile	✓
Numero pezzi di riferimento	n (qualsiasi numero di pezzi)
Risoluzione di conteggio (Condizioni di laboratorio)	75.000

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	110 V - 230 V AC
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale
Accumulatore tempo di carica	14 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	40 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	70 h
Tipo di batteria/accumulatore	Pb

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	450×375×210 mm
Peso netto	3,3 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi

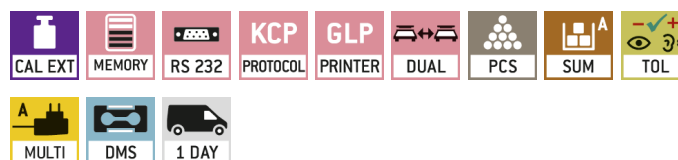
Peso netto ca.	3,4 kg
Peso lordo ca.	4,6 kg
Peso di spedizione	7,1 kg

## Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-128
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

