

# KERN CXB 6K2NM

# KERN

Modello base per il conteggio professionale, risoluzione di conteggio 30.000 punti, opzionalmente con omologazione



Valutazione della conformità possibile ex works ✓

## Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre	18 mm

## Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	300×330×110 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	300×225 mm
Piedini di livellamento regolabili	✓

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	20
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	selezionabile
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Funzione di conteggio	✓
Pesata tolleranza - tipo di segnale	acusticamente
Livello di miscela/somma	Rez A (Totale netto)
Funzione di memoria totale	✓
Pesate sottobilancia	No

## 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)	30.000

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Alimentatore di rete tipo	Bloc d'alimentation intégré
Alimentazione in dotazione	Batteria e alimentazione

## Categoria

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

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	6000 g
Divisione [d]	2 g
Risoluzione	3.000
Linearità	± 4 g
Riproducibilità	2 g
Range di tara	6000 g
Unità preimpostata	g
Unità di misura	kg g
Peso minimo [Min]	40 g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	6 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	6 g

## Omologazione

Marchio CE	✓
Approvazione del modello per valutazione della conformità	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	2 g

# KERN CXB 6K2NM



Modello base per il conteggio professionale, risoluzione di conteggio 30.000 punti, opzionalmente con omologazione

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	UK CH
Accumulatore tempo di carica	8 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	60 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	200 h
Tipo di batteria/accumulatore	Pb
Collegamento della batteria	Terminali a innesto

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	15 %
Umidità ambientale [Max]	85 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	380×400×185 mm
Peso netto	4 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	4,0 kg
Peso lordo ca.	4,4 kg
Peso di spedizione	5,6 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-248
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-228
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-128
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

