

# KERN CKE 16K0.05

# KERN

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 320.000 pontos



## Homologação

Sinal CE ✓

## Ecrã

Tipo de exposição LCD  
Ecrã retroiluminado sim  
Ecrã tamanho 120×38 mm  
Ecrã segmentos 7  
Ecrã altura de dígitos 25 mm

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A) 350×390×120 mm  
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A) 340×240×21 mm  
Material caixa do ecrã Plásticos  
Material da caixa Plástico ABS  
Material superfície de pesagem aço inox  
Dimensões superfície de pesagem (L×P) 340×240 mm  
Pés de nivelamento ajustáveis ✓  
Nível de bolha ✓

## Funções

Função PreTare ✓  
Pesagem de tolerância ✓  
Pesagem de tolerância - tipo de sinal acusticamente visual  
Pesagens em suspensão Gancho (incluído na entrega)  
Função de contagem ✓  
Resolução de contagem (Condições de laboratório) 320.000  
Pede de referência para contagem introduzível ✓  
Menor peso parcial na contagem de unidades 50 mg  
Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais 500 mg  
Possível quantidade de referência 5, 10, 20, 50, n (qualquer número de peças)  
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador 5 min  
2 min  
1 min  
30 min  
60 min  
30 sec

## Categoria

Marca KERN  
Categoria de produto Balança industriais  
Grupo de produto Balança de contagem  
Família de produto CKE

## Sistema de medição

Sistema de pesagem Extensómetro  
Gama de pesagem [Max] 16 kg  
Leitura [d] 0,00005 kg  
Resolução 320.000  
Linearidade ± 0,00025 kg  
Reprodutibilidade 0,0001 kg  
Unidades de medição kg  
g  
gn  
dwt  
ozt  
lb  
oz  
ffa  
PCS  
Possibilidades de ajuste Ajuste com peso externo  
Peso de aferição recomendado 15 kg (F1)  
Possíveis pontos de ajuste 5 kg; 10 kg; 15 kg  
Tempo transitório 3 s  
Tempo de aquecimento 120 min  
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max] 0,0005 kg  
Unidade pré-ajustada kg  
Fluência máxima (30 minutos) 1 g  
Tipo de balança Balança de amplitude única  
Fluência máxima (15 minutos) 500 mg

# KERN CKE 16K0.05

# KERN

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 320.000 pontos

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	5 min 2 min 1 min 30 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	7

## Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK US CH
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK US CH
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	5,9V, 1A
Tipo de bateria / acumulador	Li-Ion
Bateria	4×1.5 V AA
Conexão da bateria	Inserção da pilha
Bateria tiempo de carga	20 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	24 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno

## Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Humidade ambiente [Max]	80 %

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	470×470×190 mm
Peso líquido	6,5 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	7 kg
Peso bruto aprox.	8 kg

Peso de envio	8,4 kg
---------------	--------

## Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	963-128
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

## Interface

Interfaces	RS-232 (opcional) Ethernet (opcional) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional) USB-Device (opcional) KUP WiFi (opcional)
EasyTouch (ET) - Tipo de ligação	RS232 (+optionale Schnittstellen)
EasyTouch (ET) - Compatibilidade	vollständig

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

