

KERN CKE 6K0.02

KERN

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 300.000 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) 300.000
Pedo de referência para contagem introduzível ✓
Menor peso parcial na contagem de unidades 20 mg
Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais 200 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] 6000 g
Leitura [d] 0,02 g
Resolução 300.000
Linearidade ± 0,2 g
Reprodutibilidade 0,04 g
Unidades de medição kg
g
gn
dwt
ozt
lb
oz
ffa
PCS
Possibilidades de ajuste Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado 6 kg (F1)
Possíveis pontos de ajuste 2 kg; 4 kg; 6 kg
Tempo transitório 3 s
Tempo de aquecimento 120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max] 0,2 g
Unidade pré-ajustada g
Fluência máxima (30 minutos) 400 mg
Tipo de balança Balança de amplitude única
Fluência máxima (15 minutos) 200 mg

KERN CKE 6K0.02

KERN

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 300.000 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

