

KERN CKE 360-3

KERN

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 180.000 pontos



ffa
PCS

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã tamanho	89×30 mm
Ecrã segmentos	7
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	20 mm
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	163×245×65 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	163×245×123 mm
Dimensões protecção cilíndrica contra a declocação - dentro (Ø×A)	90×40 mm
Dimensões protecção cilíndrica contra a declocação - fora (Ø×A)	106×42 mm
Dimensões superfície de pesagem (Ø)	82 mm
Dimensões superfície de pesagem	82 mm
Material da caixa	Plástico ABS
Material superfície de pesagem	material sintético
Material plataforma	Aço inox
Material protecção contra a declocação	plástico
Material caixa do ecrã	Plásticos
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Trava de transporte - aperto de torque	0,1 Nm

Funções

Função PreTare	✓
Determinação de percentagens	✓
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)	180.000
Pedo de referência para contagem introduzível	✓

Categoria

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

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	360 g
Leitura [d]	0,001 g
Reprodutibilidade	0,001 g
Linearidade	± 0,005 g
Resolução	360.000
Zona de tara	360 g
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	200 g (F1)
Possíveis pontos de ajuste	100 g; 200 g; 350 g
Tempo transitório	3 s
Tempo de aquecimento	120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,01 g
Fluência máxima (15 minutos)	10 mg
Fluência máxima (30 minutos)	20 mg
Unidade pré-ajustada	g kg g gn dwt ozt lb oz
Unidades de medição	

KERN CKE 360-3

Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 180.000 pontos

Menor peso parcial na contagem de unidades	2 mg
Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais	20 mg
Possível quantidade de referência	5, 10, 20, n (qualquer número de peças)
Protecção IP - unidade completa	-
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria / acumulador	off
	5 min
	2 min
	1 min
	30 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	60 min
	30 sec
	off
	5 min
	2 min
Função de tarar	1 min
	30 min
	60 min
	30 sec
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	7

Interface

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

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, 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 retroiluminación	24 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminación	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional

Condições ambientais

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

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	963-127
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	235×365×175 mm
Peso líquido	0,84 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,85 kg
Peso de envio	3 kg

KERN CKE 360-3



Balança de contagem de uso intuitivo laboratorial, manuseamento simples, resolução de contagem até 180.000 pontos

Pictogramas

STANDARD



OPTION

