

KERN CPB 15K0.2N

KERN

Modelo profissional com resolução de contagem 60.000 pontos



Categoria

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

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	15 kg
Leitura [d]	0,0002 kg
Reprodutibilidade	0,0004 kg
Linearidade	± 0,0008 kg
Resolução	75.000
Zona de tara	15 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	10 kg (F2); 5 kg (F2)
Possíveis pontos de ajuste	15 kg
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,001 kg
Fluência máxima (15 minutos)	2 g
Fluência máxima (30 minutos)	4 g
Unidade pré-ajustada	g
Unidades de medição	kg

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	20 mm

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	315×350×100 mm
Dimensões dispositivo (L×P×A)	315×350×125 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	315×350×125 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	295×225 mm
Dimensões superfície de pesagem	295×225 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	aço inox
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓

Funções

Função PreTare	✓
Função de memória total	✓
Nível de receita/summing	Sum A
Pesagem de tolerância	✓
Pesagem de tolerância - tipo de sinal	acusticamente
Pesagens em suspensão	Não
Função de contagem	✓
Resolução de contagem (Condições de laboratório)	60.000
Pedo de referência para contagem introduzível	✓
Menor peso parcial na contagem de unidades	250 mg
Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais	2,5 g
Possível quantidade de referência	n (qualquer número de peças)
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min 5 min 30 min 15 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	20

Interface

Interfaces	RS-232 de série
------------	-----------------

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha

KERN CPB 15K0.2N

KERN

Modelo profissional com resolução de contagem 60.000 pontos

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 AUS 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]	12 V, 500 mA
Acumulador	GAB-A04
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	50 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	90 h
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Humidade ambiente [Min]	0 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Serviços

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

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	370×450×210 mm
Peso líquido	3,3 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	3,4 kg
Peso bruto aprox.	4,4 kg

Peso de envio	7 kg
---------------	------

Pictogramas

STANDARD



OPTION

