

KERN CPB 15K2DM

KERN

Modelo profissional, resolução de contagem 60.000 pontos, opcionalmente com aferição



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

Material célula(s) de carga alumínio

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 visual

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)

Protecção IP - célula de carga IP65

3 min

Auto-Off intervalo(s) em off

funcionamento a bateria/ 5 min

acumulador 30 min

15 min

Função de tarar manualmente (uma e várias vezes)

Número de teclas para operação 20

Interface

Interfaces RS-232 de série

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 divisão múltipla
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	6 kg; 15 kg
Leitura [d]	0,002 kg; 0,005 kg
Reprodutibilidade	0,002 kg; 0,005 kg
Linearidade	± 0,004 kg; 0,01 kg
Peso mínimo [Min]	0,04 kg
Resolução	3.000, 3.000
Zona de tara	14,995 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	15 kg (F2)
Possíveis pontos de ajuste	6 kg; 15 kg
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min; 10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,01 kg; 0,025 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg
Célula de pesagem tipo	alumínio IP65 revestida de silicone

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim

KERN CPB 15K2DM

KERN

Modelo profissional, resolução de contagem 60.000 pontos, opcionalmente com aferição

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 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]	-10 °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	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	III
Escala de verificação [e]	0,002 kg; 0,005 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-248
--	---------

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-228
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)	450×375×220 mm
Peso líquido	3,432 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	3,6 kg
Peso bruto aprox.	4,6 kg
Peso de envio	7,4 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

