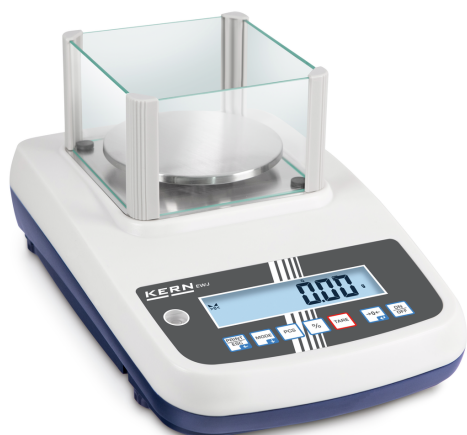


KERN EWJ 600-2SM

KERN

Balanças de precisão de alta qualidade com automatismo interno de ajustamento, opcionalmente com aferição



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança de laboratório
Grupo de produto	Balança de precisão
Família de produto	EWJ

Sistema de medição

Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	600 g
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	g
Leitura [d]	0,01 g
Resolução	60.000
Linearidade	± 0,03 g
Reprodutibilidade	0,01 g
Zona de tara	599,99 g
Unidades de medição	g
Peso mínimo [Min]	0,5 g
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso interno (automático)
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,03 g
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	20 g
Célula de pesagem tipo	alumínio IP65 revestida de silicone
Automatismo de ajustamento - Intervalo de tempo standard	2 h
Unidade pré-ajustada	g
Avaliação da conformidade possível	✓

Tipo de balança Balança de amplitude única

Homologação

Sinal CE	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	II
Escala de verificação [e]	0,1 g

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã tamanho	129 x 27
Ecrã altura de dígitos	21 mm
Idiomas da interface do utilizador	Inglês Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	220×340×90 mm
Dimensões protecção rectangular contra a declocação - dentro (L×P×A)	134×128×80 mm
Dimensões protecção rectangular contra a declocação - fora (L×P×A)	144×139×81 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	220×340×180 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	aço inox
Material plataforma	Aço inox
Dimensões superfície de pesagem (Ø)	120 mm
Trava de transporte - aperto de torque	0,1 Nm
Material célula(s) de carga	alumínio
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Nível de bolha	✓

Funções

Função PreTare	✓
Nível de receita/summing	Rez A (Net-Total)
Determinação de percentagens	✓
Pesagem de tolerância	✓
Pesagem de tolerância - tipo de sinal	acusticamente visual
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Indicador de capacidade	✓

KERN EWJ 600-2SM

KERN

Balanças de precisão de alta qualidade com automatismo interno de ajustamento, opcionalmente com aferição

Função de contagem	✓
Resolução de contagem (Condições de laboratório)	30.000
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, free, Input
Função Hold	✓
Proteção IP - ecrã	sem proteção IP
Proteção IP - célula de carga	IP65
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	5 min
	2 min
	1 min
	30 min
	60 min
	30 sec
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 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 / corriente [Max]	12 V, 500 mA
Tipo de bateria / acumulador	Pb
Conexão da bateria	Conector de 2 pólos para banheira
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	32 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	57 h
Acumulador tiempo de carga	6,5 h

Acumulador opcional Acumulador opcional - interno

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Humidade ambiente [Max]	80 %

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	410×295×275 mm
Peso líquido	2,8 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	2,8 kg
Peso bruto aprox.	3,8 kg
Peso de envio	3,8 kg

Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-216
Número do artigo para calibração DAkkS	963-127
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Interface

Interfaces	Bluetooth BTC (v2.0) (opcional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)
------------	--

KERN EWJ 600-2SM



Balanças de precisão de alta qualidade com automatismo interno de ajustamento, opcionalmente com aferição

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

