

# KERN ECB 20K-2N

**KERN**

Nada complicada, transportável e a muito plana



Ecrã altura de dígitos 21 mm

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	320×300×60 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	320×260×60 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	aço inox
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	320×260 mm

## Funções

Número de teclas para operação	2
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	seleccionável
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	3 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Pesagens em suspensão	Não
Protecção IP - unidade completa	-

## Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 300 mA
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Acumulador tiempo de carga	10 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	30 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	30 h
Bateria	6×1.5 V AA
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria tensão	9 V
Bateria tiempo de carga	100 h

## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de mesa
Família de produto	ECB

## Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	20 kg
Leitura [d]	0,01 kg
Resolução	2.000
Linearidade	± 0,04 kg
Reprodutibilidade	0,01 kg
Zona de tara	20 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	10 kg (M3)
Possíveis pontos de ajuste	10 kg
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,03 kg
Fluência máxima (15 minutos)	20 g
Fluência máxima (30 minutos)	40 g

## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tamanho	100×25 mm
Ecrã retroiluminado	sim

# KERN ECB 20K-2N



Nada complicada, transportável e a muito plana

## Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	400×375×87 mm
Peso líquido	2,5 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	2,6 kg
Peso bruto aprox.	3,0 kg
Peso de envio	3 kg

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-248
Número do artigo para calibração DAkkS	963-128
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

