

# KERN FKB 65K0.2-2022a

**KERN**

Balança de mesa de alta resolução com ampla amplitude de pesagem e prato de pesagem robusto em aço inoxidável



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de mesa
Família de produto	FKB-A

## Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	65 kg
Leitura [d]	0,0002 kg
Resolução	325.000
Linearidade	± 0,002 kg
Reprodutibilidade	0,0002 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg g gn dwt ozt lb oz ffa
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	50 kg (E2); 10 kg (E2)
Possíveis pontos de ajuste	15 kg; 30 kg; 50 kg; 60 kg
Tempo transitório	3 s
Tempo de aquecimento	120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,002 kg
Fluência máxima (15 minutos)	2 g
Fluência máxima (30 minutos)	4 g

## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tamanho	120×38 mm
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	25 mm

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	350×390×120 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	340×240×21 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	aço inox
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	340×240 mm
Pés de nivelamento ajustáveis	✓

## Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	1 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min
Função PreTare	✓
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Determinação de percentagens	✓
Função de contagem	✓
Pesagem de tolerância	✓
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função de conversão	✓
Nível de receita/summing	Sum A
Pesagens em suspensão	Gancho (incluído na entrega) RS-232 de série Ethernet (opcional, factory)
Interfaces	WiFi (opcional, factory) USB-Device (opcional, factory)

## Contagem

Menor peso parcial na contagem de unidades	200 mg
--	--------

# KERN FKB 65K0.2-2022a

# KERN

Balança de mesa de alta resolução com ampla amplitude de pesagem e prato de pesagem robusto em aço inoxidável

Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais	2 g
Possível quantidade de referência	5, 10, 20, 25, 50, 100
Resolução de contagem (Condições de laboratório)	325.000

## Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
---	---------------------------------

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 1 A
--	----------

Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
-------------------------------------	---------------------------------

Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
--------------------------------	---

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO AUS UK US CH
---	-------------------------------

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO AUS UK US CH
--	-------------------------------

Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
---------------------	-------------------------------

Acumulador tiempo de carga	10 h
----------------------------	------

Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	40 h
--	------

Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	90 h
--	------

Bateria	6×1.5 V AA
---------	------------

Bateria tiempo de carga	80 h
-------------------------	------

## Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
-------------------------	------

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
----------------------------	--------

Temperatura ambiente [Max]	40 °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)	470×470×190 mm
--------------------------------	----------------

Peso líquido	6,5 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	7 kg
Peso bruto aprox.	8 kg
Peso de envio	8,4 kg

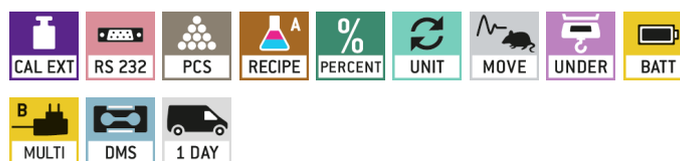
## Serviços

Número do artigo para calibração DAkKS	963-129
--	---------

Número do artigo para certificado de conformidade	969-517
---	---------

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

