

# KERN FCF 3K-4

# KERN

Balança de mesa compacta com funções múltiplas e alta precisão para indústria, gastronomia e cozinhas



Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,3 g
Fluência máxima (15 minutos)	400 mg
Fluência máxima (30 minutos)	800 mg

## Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

## Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã altura de dígitos	25 mm

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	270×345×106 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	270×345×106 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	aço inox
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	253×228 mm

## Funções

Número de teclas para operação	5
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	3 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Determinação de percentagens	✓
Função de contagem	✓
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Nível de receita/summing	Rez A (Net-Total)
Pesagens em suspensão	Não
Protecção IP - unidade completa	-

## Contagem

Menor peso parcial na contagem de unidades	200 mg
Menor peso parcial na contagem de unidades - em condições normais	2 g
Possível quantidade de referência	5, 10, 20, 25, 50
Resolução de contagem (Condições de laboratório)	15.000

## Categoria

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

## Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de amplitude única
Número de campos de pesagem	1
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	3000 g
Leitura [d]	0,1 g
Resolução	30.000
Linearidade	± 0,3 g
Reprodutibilidade	0,1 g
Zona de tara	3000 g
Unidade pré-ajustada	g
Unidades de medição	g dwt tl (Tw) tl (HK) ozt mo lb oz tol
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	2 kg (M1); 1 kg (M1)
Possíveis pontos de ajuste	1 kg; 2 kg; 3 kg
Tempo transitório	3 s
Tempo de aquecimento	120 min

# KERN FCF 3K-4

# KERN

Balança de mesa compacta com funções múltiplas e alta precisão para indústria, gastronomia e cozinhas

## 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	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK US CH
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Acumulador tiempo de carga	16 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	80 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	120 h
Bateria	9 V Block
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês)
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria tiempo de carga	20 h

## 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)	335×400×185 mm
Peso líquido	2,63 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	2,8 kg
Peso bruto aprox.	3,4 kg
Peso de envio	5 kg

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-247
Número do artigo para calibração DAkKS	963-127

Número do artigo para certificado de conformidade 969-517

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

