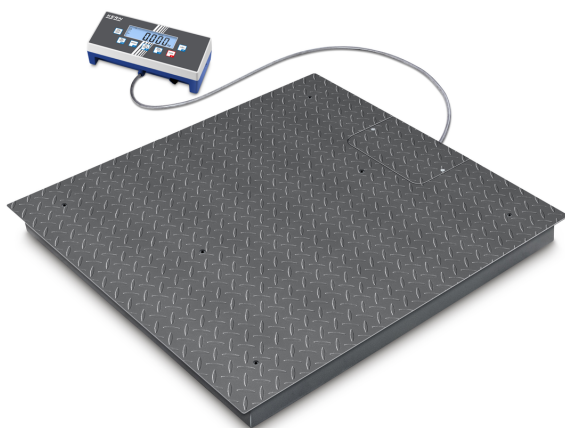


KERN BID 3T-3DLM

KERN

Balança de chão de gama múltipla com relação preço-desempenho de ponta, opcionalmente com aferição



Avaliação da conformidade possível	✓
Célula de pesagem tipo	KELI SQB
Ligação da célula de pesagem	4-condutores

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã tamanho	110×35 mm
Ecrã segmentos	6
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	25 mm
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	268×115×80 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	1500×1500 mm
Dimensões superfície de pesagem	1500×1500 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	1500×1500×108 mm
Material superfície de pesagem	aço com revestimento de pótermoendurecido
Material plataforma	aço, revestido a pó
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material célula(s) de carga	aço
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Suporte de parede	✓
Comprimento do cabo	5 m
Visor comprimento do cabo	5 m
Comprimento permitido do cabo visor [Max]	15 m
Construção da plataforma	Superfície lisa, solada
Células de carga - número	4

Funções

Função PreTare	✓
Nível de receita/summing	Sum A
Determinação de percentagens	✓
Pesagem de tolerância	✓
Pesagem de tolerância - tipo de sinal	acusticamente visual
Memória alibi	memória interna opcional

Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de chão
Família de produto	BID

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de gama múltipla
Sistema de pesagem	Extensómetro
Número de campos de pesagem	2
Gama de pesagem [Max]	1500 kg; 3000 kg
Leitura [d]	0,5 kg; 1 kg
Reprodutibilidade	0,5 kg; 1 kg
Linearidade	± 1,5 kg; 3 kg
Peso mínimo [Min]	10 kg; 20 kg
Resolução	3.000, 3.000
Zona de tara	3000 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	3000 kg (M1)
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min; 10 min
Linearização em pontos	3
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	2,5 kg; 5 kg
Unidade pré-ajustada	kg kg g lb
Unidades de medição	oz PCS tj HJ
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg

KERN BID 3T-3DLM



Balança de chão de gama múltipla com relação preço-desempenho de ponta, opcionalmente com aferição

Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função de contagem	✓
Protecção IP - ecrã	IP65
Protecção IP - célula de carga	IP67
	3 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	off 5 min 30 min 15 min
	3 min off
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	5 min 30 min 15 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	7

Interface

Interfaces	RS-232 de série Ethernet (opcional, factory) USB (opcional, factory) WiFi (opcional, factory) Memória Alibi (opcional, factory) USB-Host/Master (opcional, factory) Ficha para aferição (opcional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)
------------	---

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

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0.4 A max
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	12 V DC, 1000 mA
Tipo de bateria / acumulador	Pb
Bateria	sem bateria
Acumulador	6 V; 1.3 Ah
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	26 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	43 h
Acumulador tiempo de carga	3 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 %

Homologação

Sinal CE	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	III
Escala de verificação [e]	0,5 kg; 1 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-252
Número do artigo para avaliação da conformidad (homologação)	965-232
Número do artigo para calibração DAKKS	963-132
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1550×1550×265 mm
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	155 kg
Peso bruto aprox.	180 kg
Peso de envio	180 kg

KERN BID 3T-3DLM



Balança de chão de gama múltipla com relação preço-desempenho de ponta, opcionalmente com aferição

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

