

KERN UID 600K-1DM

KERN

Balança de paletes de alcance múltiplo com uma multiplicidade de interfaces, opcionalmente com aferição



Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,5 kg; 1 kg
Célula de pesagem tipo	KELI-SQB-250kg
Ligação da célula de pesagem	4-condutores

Homologação

Sinal CE	✓
Classe de precisão	III
Escala de verificação [e]	0,1 kg; 0,2 kg
Avaliação da conformidade possível ex works	✓

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD
Ecrã tamanho	110×35 mm
Ecrã retroiluminado	sim
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 plataforma de pesagem (L×P×A)	1195×840×110 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos
Material superfície de pesagem	aço com revestimento de pótermoendurecido
Material plataforma	aço, revestido a pó
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	1195×840 mm
Comprimento do cabo	5 m
Visor comprimento do cabo	5 m
Comprimento permitido do cabo visor [Max]	15 m
Material célula(s) de carga	aço ligado
Células de carga - número	4
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Suporte de parede	✓
Coluna inclinação	✓

Funções

Número de teclas para operação	4
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	3 min off 5 min

Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balança industriais
Grupo de produto	Balança de paletes
Família de produto	UID

Sistema de medição

Tipo de balança	Balança de gama múltipla
Número de campos de pesagem	2
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	300 kg; 600 kg
Leitura [d]	0,1 kg; 0,2 kg
Resolução	3.000, 3.000
Linearidade	± 0,3 kg; 0,6 kg
Reprodutibilidade	0,1 kg; 0,2 kg
Zona de tara	-600 kg
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg g lb oz PCS tj HJ
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg
Peso mínimo [Min]	2 kg; 4 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	600 kg (M1)
Tempo transitório	4 s
Tempo de aquecimento	10 min; 10 min

KERN UID 600K-1DM

KERN

Balança de paletes de alcance múltiplo com uma multiplicidade de interfaces, opcionalmente com aferição

	30 min 15 min
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	3 min off 5 min 30 min 15 min
Indicação de hora	✓
Função de tarar	manual (uma vez)
Função Hold	✓
Determinação de percentagens	✓
Função de contagem	✓
Pesagem de tolerância	✓
Pesagem de tolerância - tipo de sinal	visual
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Nível de receita/summing	Sum A
Memória alibi	memória interna opcional
Memória alibi - número de locais de memória	250.000
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)
Protecção IP - ecrã	IP65
Protecção IP - célula de carga	IP67

Fornecimento de energia

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 / corriente [Max]	12 V DC, 1000 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

Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Acumulador tempo de carga	3 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	26 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	43 h
Bateria	sem bateria
Tipo de bateria / acumulador	Pb

Condições ambientais

Humidade ambiente [Min]	10 %
Humidade ambiente [Max]	95 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1270×900×260 mm
Peso líquido	44 kg
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	44 kg
Peso bruto aprox.	65 kg
Peso de envio	65 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-250
Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-230
Número do artigo para calibração DAkks	963-130
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

KERN UID 600K-1DM



Balança de paletes de alcance múltiplo com uma multiplicidade de interfaces, opcionalmente com aferição

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

