

KERN KXC-TM

KERN

Unidade de avaliação em aço inoxidável com proteção IP68 contra pó e salpicos de água e até quatro interfaces, aferição opcional



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Visor
Família de produto	KXC

Sistema de medição

Número de campos de pesagem	2
Resolução terminal (não calibrável)	999.999
Resolução terminal (calibrável)	3.000
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Linearização em pontos	3
Unidade pré-ajustada	kg
Unidades de medição	kg g ffa PCS %
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg g
Avaliação da conformidade possível	✓
Célula de carga - resistência da célula de carga [Min] (Ohm)	87
Célula de carga - resistência da célula de carga [Máx] (Ohm)	1227

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD com retroiluminação
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã tamanho	160×60 mm

Ecrã segmentos	6
Ecrã altura de dígitos	48 mm
Idiomas da interface do utilizador	Inglês Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	232×150×77,3 mm
Material caixa do ecrã	aço inox
Coluna rotativa	no
Coluna inclinação	no
Suporte de parede	✓

Funções

Função PreTare	✓
Função de memória total	✓
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
Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função de contagem	✓
Pedo de referência para contagem introduzível	✓
Possível quantidade de referência	5, 10, 20, 50, n (qualquer número de peças)
Função Hold	✓
Protecção IP - unidade completa	IP68
Protecção IP - ecrã	IP68
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	5 min 2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	7

KERN KXC-TM

KERN

Unidade de avaliação em aço inoxidável com proteção IP68 contra pó e salpicos de água e até quatro interfaces, aferição opcional

Interface

	RS-232 (opcional, factory)
	Ethernet (opcional, factory)
	WiFi (opcional, factory)
	Memória Alibi (opcional, factory)
Interfaces	análoga (0 - 10 V) (opcional, factory)
	análoga (4 - 20 mA) (opcional, factory)
	Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)
	USB-Device (opcional, factory)

EasyTouch (ET) - Compatibilidade vollständig

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Unidade de fornecimento de energia incorporada
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	110 V - 240 V AC
Tipo de bateria / acumulador	Li-Ion
Bateria	sem bateria
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	20 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	48 h
Acumulador tiempo de carga	8 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C

Homologação

Sinal CE	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	III

Serviços

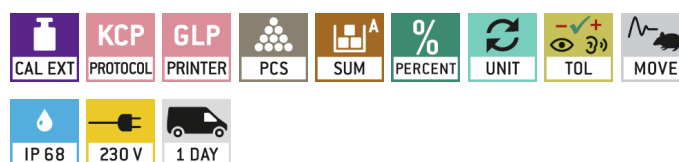
Número do artigo para ajustamento no local de montagem auf Anfrage | on request

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	330×275×180 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,6 kg
Peso bruto aprox.	2,4 kg
Peso de envio	3,3 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

