

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



Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	48 mm
Idiomas da interface do utilizador	Inglês Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	232×150×80 mm
Material caixa do ecrã	aço inox
Suporte de parede	✓

Funções

Número de teclas para operação	7
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	5 min 2 min 1 min 30 min 60 min 30 sec
Indicador de capacidade	✓
Função PreTare	✓
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Função Hold	✓
Determinação de percentagens	✓
Função de contagem	✓
Pesagem de tolerância	✓
Pesagem de tolerância - tipo de sinal	acusticamente visual
Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Nível de receita/summing	Sum A
Função de memória total	✓
Memória alibi	memória interna opcional
Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Interfaces	RS-232 (opcional, factory) Ethernet (opcional, factory) WiFi (opcional, factory) Memória Alibi (opcional, factory) análoga (0 - 10 V) (opcional, factory) análoga (4 - 20 mA) (opcional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)

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)	6.000
Linearização em pontos	3
Unidade pré-ajustada	kg kg g lb ffa PCS %
Unidades de medição	
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg g
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo

Homologação

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

Ecrã

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

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

	USB-Device (opcional, factory)
Proteção IP - unidade completa	IP68
Proteção IP - ecrã	IP68

Contagem

Pedo de referência para contagem introduzível	✓
Possível quantidade de referência	5, 10, 20, 50, n (qualquer número de peças)

Fornecimento de energia

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

Condições ambientais

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

Embalagem e expedição

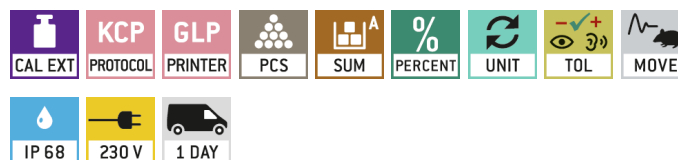
Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	330×275×180 mm
Peso líquido	1,55 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,6 kg
Peso bruto aprox.	2,4 kg
Peso de envio	3,3 kg

Serviços

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

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

