

KERN YKV-02

KERN

Moderno transmissor de pesagem digital, para o registo rápido de dados de pesagem e transmissão para os mais diversos canais de saída como tabletes, redes, CLP, comandos etc. – ideal para a operação de balanças em instalações ou vias de transporte



Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	5 V 1000 mA
Fonte de alimentação por ficha tipo	USB incl. fonte de alimentação plug-in (separável)
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
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO UK US CH
Bateria	sem bateria

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)	215×150×72 mm
Peso líquido	0,339 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,35 kg
Peso bruto aprox.	0,50 kg
Peso de envio	0,5 kg

Serviços

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

Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Transmissor de pesagem digital
Família de produto	YKV

Sistema de medição

Número de campos de pesagem	1
Resolução terminal (não calibrável)	60.000
Linearidade	± kg g t
Unidades de medição	
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo

Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	100×140×35 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	100×140×35 mm
Material caixa do ecrã	Plásticos

Funções

Função PreTare	✓
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Interfaces	RS-232 de série Ethernet USB WiFi (opcional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory)
Protecção IP - ecrã	sem protecção IP

KERN YKV-02



Moderno transmissor de pesagem digital, para o registo rápido de dados de pesagem e transmissão para os mais diversos canais de saída como tabletes, redes, CLP, comandos etc. – ideal para a operação de balanças em instalações ou vias de transporte

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

