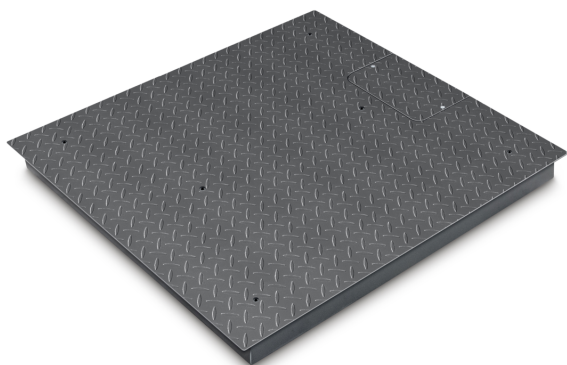


# KERN KIP 3000V20LM

**KERN**

Ponte de pesagem em chapa de aço estriada anti-derrapante com lacagem



Categoria	
Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Ponte de pesagem
Família de produto	KIP-V20-IP67

Sistema de medição	
Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	3000 kg
Leitura [d]	1 kg
Reprodutibilidade	1 kg
Linearidade	± 3 kg
Peso mínimo [Min]	20 kg
Resolução	3.000
Zona de tara	-3000 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	3000 kg (M2)
Tempo transitório	2 s
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	5 kg
Avaliação da conformidade possível	✓
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Fluência máxima (15 minutos)	4 kg
Fluência máxima (30 minutos)	8 kg
Célula de pesagem tipo	aço niquelado IP67 revestida de silicone + placa colada

Ecrã	
Tipo de exposição	LCD
Ecrã tipo	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	25 mm

Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica
Desenho	
Dimensões (L×P×A)	1500×1500×108 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	aço, lacado
Material superfície de pesagem	aço, recubierto de polvo
Material plataforma	aço, revestido a pó
Material caixa do ecrã	plástico
Material célula(s) de carga	aço
Material subestrutura	aço, revestido a pó
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	
Pesagens em suspensão	Não
Protecção IP - plataforma	sem protecção IP
Protecção IP - célula de carga	IP67
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	seleccionável
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Número de teclas para operação	4

Fornecimento de energia	
Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
Tipo de fonte de alimentação	Dispositivo para rede com ficha
Tomada eléctrica para a fonte de alimentação	Ficha oca, interior menos, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,5 mm, comprimento 10 mm

Condições ambientais	
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C

# KERN KIP 3000V20LM

**KERN**

Ponte de pesagem em chapa de aço estriada anti-derrapante com lacagem

Temperatura ambiente [Max] 40 °C

Humidade ambiente [Min] 0 %

Humidade ambiente [Max] 80 %

## Homologação

Sinal CE ✓

Avaliação da conformidade possível ex works ✓

Escala de verificação [e] 1 kg

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem 961-252

Número do artigo para avaliação da conformidade (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) 1580×1580×250 mm

Método de envio Transportadoras

Peso líquido aprox. 135 kg

Peso bruto aprox. 175 kg

Peso de envio 174 kg

## Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN 4045761207318

Número de mercadoria 90318080

Classificação REACH sem substâncias proibidas

## Pictogramas

### STANDARD



### FACTORY

