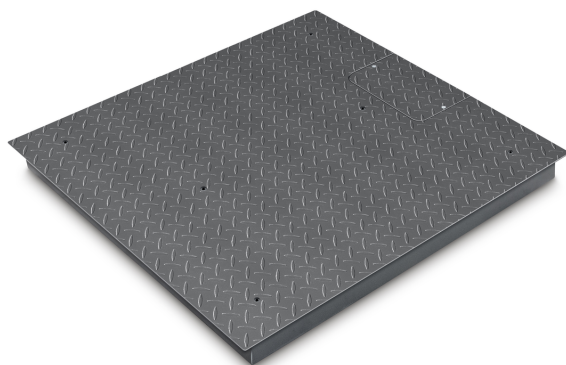


# KERN KIP 3000V20M

# 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
Resolução	3.000
Linearidade	± 3 kg
Reprodutibilidade	1 kg
Zona de tara	-3000 kg
Peso mínimo [Min]	20 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	3000 kg (M2)
Tempo transitório	2 s
Tempo de aquecimento	10 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	5 kg
Fluência máxima (15 minutos)	4 kg
Fluência máxima (30 minutos)	8 kg
Célula de pesagem tipo	aço niquelado IP67 revestida de silicone + placa colada
Ligação da célula de pesagem	4-condutores

Homologação	
Sinal CE	✓
Escala de verificação [e]	1 kg
Avaliação da conformidade possível ex works	✓

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)	1200×1500×108 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	1200×1500×108 mm
Material	aço, lacado
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)	1200×1500 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
Células de carga - número	4
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Suporte de parede	✓

Funções	
Número de teclas para operação	4
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	seleccionável
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Pesagens em suspensão	Não
Protecção IP - célula de carga	IP67
Protecção IP - plataforma	sem protecção IP

Fornecimento de energia	
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)

Condições ambientais	
Humidade ambiente [Min]	0 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	-10 °C

# KERN KIP 3000V20M



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

Temperatura ambiente [Max] 40 °C

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1250×1550×270 mm
Peso líquido	148 kg
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	150 kg
Peso bruto aprox.	180 kg
Peso de envio	178 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

## Pictogramas

### STANDARD



### FACTORY

