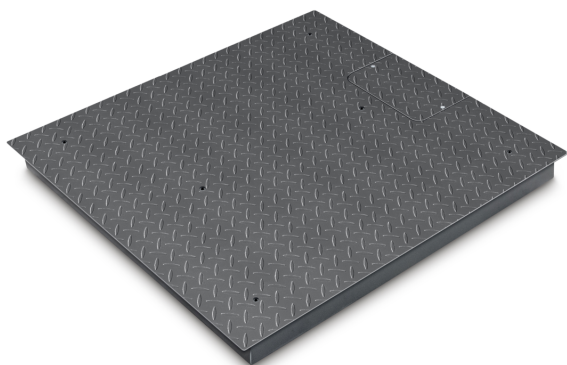


KERN KIP 600V20M

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]	600 kg
Leitura [d]	0,2 kg
Reprodutibilidade	0,2 kg
Linearidade	± 0,6 kg
Peso mínimo [Min]	4 kg
Resolução	3.000
Zona de tara	-600 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	600 kg (M2)
Tempo transitório	2 s
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	1 kg
Avaliação da conformidade possível	✓
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Fluência máxima (15 minutos)	800 g
Fluência máxima (30 minutos)	1,6 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)	1200×1500×108 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	1200×1500 mm
Dimensões superfície de pesagem	1200×1500 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	1200×1500×108 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 600V20M

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] 0,2 kg

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem 961-250

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação) 965-230

Número do artigo para calibração DAkkS 963-130

Número do artigo para certificado de conformidade 969-517

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento 2 d

Dimensões da embalagem (L×P×A) 1050×1050×260 mm

Método de envio Transportadoras

Peso líquido aprox. 150 kg

Peso bruto aprox. 175 kg

Peso de envio 172 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN 4045761207325

Número de mercadoria 90318080

Classificação REACH sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD



FACTORY

