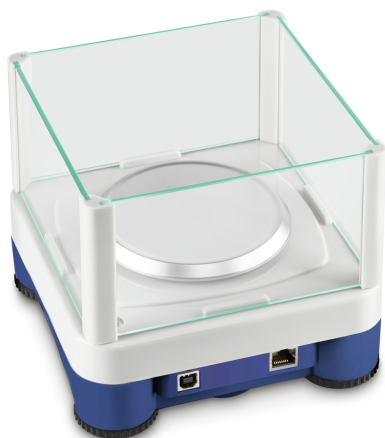


KERN KDP 300-3-2022e

KERN

Plataformas de pesagem universais para integração flexível em cadeias de processos



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Plataforma digital
Família de produto	KDP

Sistema de medição

Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	350 g
Leitura [d]	1 mg
Resolução	350.000
Linearidade	± 5 mg
Reprodutibilidade	2 mg
Unidade pré-ajustada	g
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	350 g (F1)
Tempo de aquecimento	120 min
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	5 mg
Fluência máxima (15 minutos)	10 mg
Fluência máxima (30 minutos)	20 mg

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Desenho

Dimensões visor (L×P×A)	0×0×0 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	165×166×75 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	165×165×73 mm

Dimensões protecção rectangular contra a declocação - dentro (L×P×A)	146×146×80 mm
Dimensões protecção rectangular contra a declocação - fora (L×P×A)	157×157×80 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	165×166×140 mm
Material caixa do ecrã	Não existe visor
Material superfície de pesagem	material sintético, lacadas para boa condução dos líquidos
Material plataforma	Plásticos
Dimensões superfície de pesagem (Ø)	105 mm
Comprimento do cabo	1,2 m
Visor comprimento do cabo	1,5 m
Pés de nivelamento ajustáveis	✓

Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off
Interfaces	Ethernet (opcional, factory) WiFi (opcional, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opcional, factory) USB-Device
Protecção IP - ecrã	sem protecção IP

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, 1 A
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 CH

Condições ambientais

Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C

KERN KDP 300-3-2022e



Plataformas de pesagem universais para integração flexível em cadeias de processos

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	250×525×165 mm
Peso líquido	1,04 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,2 kg
Peso bruto aprox.	2,0 kg
Peso de envio	4,3 kg

Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS	963-127
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY

