

KERN KDP 10K-3-2022e

KERN

Plateformes de pesée universelles pour intégration flexible dans des chaînes de processus



Matériau boîtier de l'écran	pas d'affichage disponible
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	Plastiques
Dimensions surface de pesée (L×P)	160×160 mm
Longueur de câble	1,2 m
Afficheur longueur de câble	1,5 m
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off
Interfaces	Ethernet (en option, factory) WiFi (en option, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (en option, factory) USB-Device
Protection IP - écran	non protection IP

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	5 V, 1 A
Bloc d'alimentation type	USB avec bloc d'alimentation enfichable (séparable)
Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK US CH

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	250×355×160 mm
Poids net	1,35 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,4 kg
Poids brut env.	2,2 kg

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Composant
Groupe de produit	Plate-forme numérique
Famille de produits	KDP

Système de mesure

Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	10 kg
Lecture [d]	1 g
Résolution	10.000
Linéarité	± 3 g
Reproductibilité	1 g
Unité pré-réglée	g
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	10 kg (M1)
Temps de préchauffage	120 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	3 g
Fluage maximal (15 minutes)	4 g
Fluage maximal (30 minutes)	8 g

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions afficheur (L×P×H)	0×0×0 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	165×166×75 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	165×165×73 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	165×166×75 mm

KERN KDP 10K-3-2022e



Plateformes de pesée universelles pour intégration flexible dans des chaînes de processus

Poids d'expédition 2,8 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation 961-248

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 963-128

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

