

KERN ECE 50K-2N

KERN

Plate, mobile, simple



Dimensions surface de pesée (L×P)	320×260 mm
Dimensions surface de pesée	320×260 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	320×260×60 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	plastique
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques

Fonctions

Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - dispositif complet	-
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	3 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	2

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK US CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 300 mA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Pile	6×1.5 V AA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	100 h
Pile tension	9 V
Batterie	PCB-A01
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	30 h
Batterie temps de chargement	10 h
Batterie en option	Batterie en option - interne

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température de stockage [Min]	-20 °C

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance de table
Famille de produits	ECE

Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	50 kg
Lecture [d]	0,02 kg
Reproductibilité	0,02 kg
Linéarité	± 0,08 kg
Résolution	2.500
Plage de tare	50 kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	20 kg (M3)
Points d'ajustage possibles	20 kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,6 kg
Fluage maximal (15 minutes)	40 g
Fluage maximal (30 minutes)	80 g
Unité pré-réglée	kg
Unités de mesure	kg

Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	non
Écran taille	100×25 mm
Écran hauteur de chiffres	21 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	320×300×60 mm
----------------------------	---------------

KERN ECE 50K-2N



Plate, mobile, simple

Température de stockage [Max] 60 °C

Homologation

Sigle CE ✓

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

Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d

Dimensions emballage (L×P×H) 370×330×100 mm

Poids net 1,5 kg

Mode de livraison Service de colis

Poids net env. 1,6 kg

Poids brut env. 2,6 kg

Poids d'expédition 2,5 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

