

KERN ECB 20K-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	inox
Matériau boîtier de l'écran	plastique

Fonctions

Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - dispositif complet	-
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	sélectionnable
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
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO 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
Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation	Fiche creuse, intérieure négative, Ø intérieure 2,1 mm, Ø extérieur 5,5 mm, longue 12 mm
Type de pile/batterie	Alcalin (-manganèse)
Pile	6×1.5 V AA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	100 h
Pile tension	9 V
Pile - Poids individuel	138 g
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

Catégorie

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

Système de mesure

Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	20 kg
Lecture [d]	0,01 kg
Reproductibilité	0,01 kg
Linéarité	± 0,04 kg
Résolution	2.000
Plage de tare	20 kg
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	10 kg (M3)
Points d'ajustage possibles	10 kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,03 kg
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Unités de mesure	kg
Fluage maximal (15 minutes)	20 g
Fluage maximal (30 minutes)	40 g
Unité pré-réglée	kg

Écran

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

Forme de construction

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

KERN ECB 20K-2N

Plate, mobile, simple

Pile/batterie connectée non connecté, joint

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température de stockage [Min]	-20 °C
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)	400×375×87 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	2,6 kg
Poids brut env.	3,0 kg
Poids d'expédition	3 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761161436
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

