

KERN ECB 20K-2N

KERN

Plate, mobile, simple



Catégorie

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

Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	20 kg
Lecture [d]	0,01 kg
Résolution	2.000
Linéarité	± 0,04 kg
Reproductibilité	0,01 kg
Plage de tare	20 kg
Unité pré-réglée	kg
Unités de mesure	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
Fluage maximal (15 minutes)	20 g
Fluage maximal (30 minutes)	40 g

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

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

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	320×300×60 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	320×260×60 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Dimensions surface de pesée (L×P)	320×260 mm

Fonctions

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

Alimentation en énergie

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
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fournie	Pile
	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie temps de chargement	10 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	30 h
Pile	6×1.5 V AA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile tension	9 V
Pile temps de chargement	100 h

Conditions environnementales

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

KERN ECB 20K-2N

Plate, mobile, simple

Température ambiante [Max] 35 °C

Température de stockage [Min] -20 °C

Température de stockage [Max] 60 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N) 1 d

Dimensions emballage (L×P×H) 400×375×87 mm

Poids net 2,5 kg

Mode de livraison Service de colis

Poids net env. 2,6 kg

Poids brut env. 3,0 kg

Poids d'expédition 3 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

