

KERN ECB 20K-2N

Plate, mobile, simple

KERN



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Balances de table

Système de mesure

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

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	21 mm
Écran rétroéclairage	oui

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	320×300×60 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	320×260×60 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	320×260 mm

Matériau boîtier	plastique
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	inox

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	2
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
Bloc d'alimentation fourni	Pile
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie	PCB-A01
Batterie temps de chargement	10 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	30 h
Pile	6×1.5 V AA
Pile temps de chargement	100 h

Conditions environnementales

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

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	400×375×87 mm
Poids net env.	2,6 kg
Poids brut env.	3,0 kg

KERN ECB 20K-2N



Plate, mobile, simple

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION

