

# KERN ECE 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]	20000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	30 g
Reproductibilité	10 g
Linéarité	± 40 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	2.000
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	non

## 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	plastique

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	2
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
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)	375×340×90 mm
Poids net env.	2,2 kg
Poids brut env.	2,6 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
Numéro d'article pour étalonnage DAkks	963-128

# KERN ECE 20K-2N



Plate, mobile, simple

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

Piktogramme

## STANDARD



## OPTION

