

# KERN EMS 12K1

# KERN

Modèle d'entrée de gamme avec un grand plateau de pesée



## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	200×275×50 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	175×190 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	plastique

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	5
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Détermination de pourcentage	✓
Fonction comptage	✓
Niveau de formule / de sommation	Rez A (Netto-Total)
Protection IP - dispositif complet	-

## Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	2 g
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	20 g
Quantité de référence	5, 10, 20, 25, 50
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	6.000

## 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	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK US CH
Batterie en option	Batterie en option
Pile	9 V bloc
Pile temps de chargement	40 h

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	40 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances de laboratoire
Groupe de produit	Balances scolaires

## Système de mesure

Lecture [d]	1 g
Portée [Max]	12000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	5 g
Reproductibilité	1 g
Linéarité	± 3 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	12.000
Plage de tare	12000 g
Unités de mesure	g dwt oz t oz
Unité pré-réglée	g
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	30 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	12 kg (M1)
Points d'ajustage possibles	12 kg

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Écran

Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	non
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

# KERN EMS 12K1



Modèle d'entrée de gamme avec un grand plateau de pesée

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	235×310×165 mm
Poids net env.	1,2 kg
Poids brut env.	1,8 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

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

