

KERN EMB 5.2K1

Balance de laboratoire d'entrée de gamme avec performance de pesée très élevée

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	EMB 5.2K1
Model-Serie	EMB
Assortiment	KERN
Type de produit	Balances de laboratoire
Groupe de produits	Balances scolaires
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761076549
Date de début prévue	2006-1HJ
Numéro de tarif douanier	84238129
CE Label	Oui

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	5200 g
Lisibilité	1 g
Répétabilité	1 g
Linéarité	± 3 g
Surface de pesée (d)	150 mm
Poids d'ajustement recommandé	5 kg (M1)

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier	170×244×39 mm
Plaque de pesage du matériau	Plastique
Matériau du boîtier	Plastique
Weighing surface (d)	150 mm

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran	15 mm
Rétro-éclairage	Non

Données techniques - Alimentation électrique

Batterie	9 V Block
Temps de fonctionnement	35 h

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage	Ajustement avec poids externe
Linéarité	± 3 g
Lisibilité	1 g
Recommended adjusting weight	5 kg (M1)
Répétabilité	1 g
Temps de stabilisation dans des conditions de laboratoire	3 s
Plage de tarage	5200 g
Temps de préchauffage	10 min
Système de pesage	Jauge de contrainte
Unités de pesage	Dwt;g;oz;ozt

Données techniques - Conditions environnementales

Humidité maximale	80 %
Température maximale de fonctionnement	35 °C

KERN EMB 5.2K1

Balance de laboratoire d'entrée de gamme avec performance de pesée très élevée

KERN®

Température ambiante minimale 5 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 205×265×70 mm

Poids brut 0,70 kg

Poids net 0,55 kg

Mode d'expédition Service de colis

Composant de l'emballage - en poids - papier 5 g

Composant de l'emballage - en poids - carton 720 g

Composant de l'emballage - par poids - plastique 5 g

Composant de l'emballage - par poids - styromousse 98 g

Composant d'emballage - par poids - mousse 23 g

Délai de livraison 1 d

Services en option

DAkkS Calibrage 963-128

Les fonctions

Standard



Option

