

KERN CFS 50K-3

Balance compteuse professionnelle ultraprécise avec 100 emplacements de mémoire d'article et interface pour deuxième balance, résolution de comptage jusqu'à 75.000 points

KERN®



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

Code article du modèle CFS 50K-3

Model-Serie CFS

Assortiment KERN

Type de produit Balances industrielles

Groupe de produits Balances compteuses

Type d'utilisation du produit Article principal

Code EAN (Modèle) 4045761144484

Date de début prévue 2013-1HJ

Numéro de tarif douanier 84238220

CE Label Oui

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage 50 kg

Lisibilité 0,001 kg

Résolution du comptage 50000

Poids minimum de la pièce 10 g

Poids net 4,4 kg

Taille de la plate-forme 370×240 mm

Données techniques - Construction

Matériau du boîtier Plastique

Dimensions du boîtier 370×360×100 mm

Dispositif de mesure 320×350×125 mm

Plaque de pesage du matériau Inox

Niveau à bulle Oui

Pieds à vis pivotants Oui

Surface de pesée (d) 370×240 mm

Dimensions du plateau de pesée (L×P) 370×240 mm

Cellule de charge avec protection IP IP65

Caractéristiques techniques - Affichage

Hauteur de l'écran 20 mm

Rétro-éclairage Oui

Données techniques - Alimentation électrique

Adaptateur secteur/adaptateur inclus CH;EURO;UK;US

Temps de charge 14 h

Tension d'entrée 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Temps de fonctionnement (rétroéclairage éteint) 70 h

Batterie rechargeable Batterie en option

Données techniques - Système de mesure

Méthode d'étalonnage Ajustement avec poids externe

Linéarité ± 0,002 kg

Lisibilité 0,001 kg

Poids d'ajustement recommandé 50 kg (F2)

Répétabilité 0,001 kg

KERN CFS 50K-3

KERN®

Balance compteuse professionnelle ultraprécise avec 100 emplacements de mémoire d'article et interface pour deuxième balance, résolution de comptage jusqu'à 75.000 points

Résolution	50.000
Temps de stabilisation dans des conditions de laboratoire	2 s
Plage de tarage	50 kg
Temps de préchauffage	120 min
Système de pesage	Jauge de contrainte
Unités de pesage	Kg;lb

Résolution du comptage	50000
Poids minimal de la pièce lors du comptage (Laboratoire)	1 g
Poids minimum de la pièce	10 g

Services en option

DAkkS Calibrage	963-128
-----------------	---------

Données techniques - Conditions environnementales

Humidité maximale	80 %
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température ambiante minimale	0 °C
Humidité minimale	0 %

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	470×440×205 mm
Poids brut	6 kg
Poids net	4,4 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	537 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	179 g
Délai de livraison	1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Les fonctions

Standard



Option

