

KERN CFS 6K0.1

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 6K0.1
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)	4045761124332
Date de début prévue	2011-1HJ
Numéro de tarif douanier	84238129
CE Label	Oui

Données techniques - Primaire

Capacité de pesage	6 kg
Lisibilité	0,0001 kg
Résolution du comptage	60000
Poids minimum de la pièce	1 g
Poids net	3,2 kg
Taille de la plate-forme	295×225 mm

Données techniques - Construction

Matériau du boîtier	Plastique
Dimensions du boîtier	315×350×100 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)	295×225 mm
Dimensions du plateau de pesée (L×P)	295×225 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	± 0,0002 kg
Lisibilité	0,0001 kg
Poids d'ajustement recommandé	1 kg (F2); 5 kg (F2)
Répétabilité	0,0001 kg

KERN CFS 6K0.1

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	60.000
Temps de stabilisation dans des conditions de laboratoire	2 s
Plage de tarage	6 kg
Temps de préchauffage	120 min
Système de pesage	Jauge de contrainte
Unités de pesage	Kg;lb

Résolution du comptage	60000
Poids minimal de la pièce lors du comptage (Laboratoire)	100 mg
Poids minimum de la pièce	1 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)	455×380×215 mm
Poids brut	4,4 kg
Poids net	3,2 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

