

KERN FOB 5K-3NS

KERN

Balance de table en inox compacte avec type de protection IP65 élevé contre la poussière et les projections d'eau



Homologation

Sigle CE ✓

Écran

Écran type LCD
Écran rétroéclairage non
Écran hauteur de chiffres 20 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H) 150×170×40 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H) 150×120×8 mm
Matériau boîtier inox
Matériau plateau de pesée inox
Matériau plateforme Acier inoxydable
Dimensions surface de pesée (L×P) 120×150 mm

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation 3
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries 3 min off
4 min
5 min
2 min
Fonction de tare manuellement (plusieurs fois)
Pesage de charges suspendues Non
Protection IP - dispositif complet IP65

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] 230 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] 9 V, 100 mA
Bloc d'alimentation type Bloc d'alimentation
Alimentation fourni Pile
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option EURO
UK
CH
Pile 9 V bloc
Type de pile/accu Alcalin (-manganèse)
Connexion de la batterie Bloc de 9v
Pile capacité 560 mAh
Pile tension 9 V
Pile temps de chargement 20 h
Pile autonomie - sans rétroéclairage 20 h

Catégorie

Marque KERN
Catégorie de produits Balance d'industrie
Groupe de produit Balance de table en inox
Famille de produits FOB-NS

Système de mesure

Type de construction de la balance Balance à une plage
Nombre de portée 1
Système de pesée Jauge de contrainte
Portée [Max] 5000 g
Lecture [d] 1 g
Résolution 5.000
Linéarité ± 2 g
Reproductibilité 1 g
Plage de tare 5000 g
Unité prééglée g
Unités de mesure g
dwt
ozt
lb
oz
Possibilités d'ajustage Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé 5 kg (M1)
Points d'ajustage possibles 5 kg
Temps de stabilisation 2 s
Temps de préchauffage 10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max] 3 g
Fluage maximal (15 minutes) 4 g
Fluage maximal (30 minutes) 8 g

KERN FOB 5K-3NS

Balance de table en inox compacte avec type de protection IP65 élevé contre la poussière et les projections d'eau

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	25 %
Humidité atmosphérique [Max]	95 %
Température ambiante [Min]	10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	255×195×75 mm
Poids net	0,76 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,80 kg
Poids brut env.	0,90 kg
Poids d'expédition	0,878 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-247
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-127
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

