

KERN CKE 16K0.1

KERN

Balance compteuse auto-explicative avec précision de laboratoire, résolution de comptage 160.000 points



Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	350×390×120 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	340×240 mm
Matériau boîtier	plastique ABS
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	inox
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	7
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Fonction PreTare	✓
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction comptage	✓
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique optique
Pesage de charges suspendues	Crochet (inclus dans la livraison)
Interfaces	RS-232 de série USB-Device (en option, factory)

Comptage

Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	100 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	1 g
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Quantité de référence	5, 10, 20
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	160.000

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	110 V - 240 V AC
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 1 A
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation fourni	Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse)
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK US CH

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Systèmes de comptage

Système de mesure

Lecture [d]	0,1 g
Portée [Max]	16000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	1 g
Reproductibilité	0,1 g
Linéarité	± 1 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	160.000
Plage de tare	16000 g
Unités de mesure	kg g gn dwt oz lb oz custom factor PCS
Unité pré-réglée	g
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	120 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	15 kg (F1)
Points d'ajustage possibles	5 kg; 10 kg; 15 kg; 16 kg

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran taille	120×38 mm

KERN CKE 16K0.1



Balance compteuse auto-explicative avec précision de laboratoire, résolution de comptage 160.000 points

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie	KS-A01
Batterie temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	24 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	48 h
Pile	6×1.5 V AAA
Pile temps de chargement	80 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	470×470×190 mm
Poids net env.	7 kg
Poids brut env.	8 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	963-128
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION



FACTORY

