

KERN CKE 16K0.05

KERN

Balance compteuse auto-explicative avec précision de laboratoire, résolution de comptage 320.000 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)	50 mg
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	500 mg
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Quantité de référence	5, 10, 20
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	320.000

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]	0,05 g
Portée [Max]	16000 g
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,5 g
Reproductibilité	0,05 g
Linéarité	± 0,5 g
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	320.000
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	16 kg (F1)
Points d'ajustage possibles	2 kg; 5 kg; 10 kg; 16 kg

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran taille	120×38 mm
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

KERN CKE 16K0.05

KERN

Balance compteuse auto-explicative avec précision de laboratoire, résolution de comptage 320.000 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

