

KERN CM 1K1N

Balance de poche avec calculatrice intégrée

KERN



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance de laboratoire
Groupe de produit	Balance de poche
Famille de produits	CM

Système de mesure

Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	1000 g
Lecture [d]	1 g
Reproductibilité	1 g
Linéarité	± 2 g
Résolution	1.000
Plage de tare	1000 g
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	1 kg (M3)
Points d'ajustage possibles	1 kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	2 g
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Unités de mesure	g tl (Tw) tol
Fluage maximal (15 minutes)	2 g
Fluage maximal (30 minutes)	4 g
Unité pré-réglée	g

Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	oui

Écran hauteur de chiffres	12 mm
Langues de l'interface utilisateur	Langage symbolique

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	85×130×25 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	70×80 mm
Dimensions surface de pesée	70×80 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	plastique

Fonctions

Pesage de charges suspendues	Non
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	4 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	4

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Type de pile/batterie	Alcalin (-manganèse)
Pile	2×1.5 V AAA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	33 h
Pile/batterie connectée	non connecté, joint

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

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

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
---------------------	-----

KERN CM 1K1N

Balance de poche avec calculatrice intégrée

Dimensions emballage (L×P×H) 137×204×32 mm

Mode de livraison Service de colis

Poids net env. 0,20 kg

Poids brut env. 0,35 kg

Poids d'expédition 0,318 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN 404576 1027305

Classification REACH pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

