

KERN CXB 3K1NM

KERN

Le modèle d'entrée de gamme dans le comptage professionnel, résolution de comptage 30.000 points, homologation en option



Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	300×330×110 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	300×225 mm
Dimensions surface de pesée	300×225 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Niveau à bulle	✓
Vis de nivellement réglables	✓

Fonctions

Niveau de formule / de sommation	Rez A (Netto-Total)
Pesée de tolérance - type de signal	acoustique
Pesage de charges suspendues	Non
Fonction comptage	✓
Résolution de comptage (Conditions de laboratoire)	3.000
Possibilité de saisir le poids de comptage de référence	✓
Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire)	1 g
Poids minimale par pièce au comptage (normal)	10 g
Quantité de référence	n (tout nombre de pièces)
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	sélectionnable
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Nombre de touches pour l'utilisation	20

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation intégré
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Type de pile/accu	Pb
Connexion de la batterie	Borniers à fiches
Batterie	6 V, 4 Ah
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	60 h

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance compteuse
Famille de produits	CXB

Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	3000 g
Lecture [d]	1 g
Reproductibilité	1 g
Linéarité	± 2 g
Poids minimal [Min]	20 g
Résolution	3.000
Plage de tare	3000 g
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	2 kg (M1); 1 kg (M1)
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	3 g
Unité pré-réglée	g
Unités de mesure	kg g
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	g

Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	18 mm

KERN CXB 3K1NM

KERN

Le modèle d'entrée de gamme dans le comptage professionnel, résolution de comptage 30.000 points, homologation en option

Batterie autonomie - sans
rétroéclairage 200 h

Batterie temps de chargement 8 h

Conditions environnementales

Température ambiante [Min] -10 °C

Température ambiante [Max] 40 °C

Humidité atmosphérique [Min] 15 %

Humidité atmosphérique [Max] 85 %

Homologation

Sigle CE ✓

Possibilité d'évaluation de la
conformité en usine ✓

Classe de précision III

Échelon de vérification [e] 1 g

Services

Numéro d'article pour ajustage sur
le lieu d'installation 961-247

Numéro d'évaluation de la
conformité (homologacion) 965-227

Numéro d'article pour étalonnage
DAkkS 963-127

Numéro d'article pour certificat de
conformité 969-517

Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d

Dimensions emballage (L×P×H) 380×390×170 mm

Poids net 4 kg

Mode de livraison Service de colis

Poids net env. 4,0 kg

Poids brut env. 4,4 kg

Poids d'expédition 5 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



FACTORY

