

KERN EOE 60K-2

KERN

Balances pour colis pour une pesée simple et rapide au bureau, en production, à l'expédition, etc.



Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	315×305×57 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau plateau de pesée	acier, laqué
Support mural	✓
Afficheur longueur de câble	2 m

Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	4
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	off 1 min - 99 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Fonction Hold	✓
Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables	✓
Pesage de charges suspendues	Non
Protection IP - dispositif complet	-
Protection IP - écran	non protection IP
Protection IP - capteur de charge	non protection IP
Protection IP - plateforme	non protection IP

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 100 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO AUS UK US CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO UK US CH
Pile	4×1.5 V AA
Pile temps de chargement	100 h

Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	5 °C
Température ambiante [Max]	35 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis

Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Balances plate-forme colis

Système de mesure

Lecture [d]	20 g
Portée [Max]	60 kg
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,1 kg
Reproductibilité	0,02 kg
Linéarité	± 0,04 kg
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	3.000
Plage de tare	60 kg
Unités de mesure	kg lb PCS
Unité pré-réglée	kg
Temps de stabilisation	2,5 s
Temps de préchauffage	10 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	40 kg (M2)

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran hauteur de chiffres	25 mm
Écran rétroéclairage	oui

Forme de construction

Dimensions afficheur (L×P×H)	235×114×51 mm
------------------------------	---------------

KERN EOE 60K-2



Balances pour colis pour une pesée simple et rapide au bureau, en production, à l'expédition, etc.

Dimensions emballage (L×P×H)	370×360×140 mm
Poids net env.	4,0 kg
Poids brut env.	5,0 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-249
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

