KERN EOS 150K50XL



Balance plateforme grande capacité pour colis et pour vétérinaires avec plateau de pesée extra-large en inox



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance plateforme
Famille de produits	EOS

Système de mesure	
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	150 kg
Lecture [d]	0,05 kg
Résolution	3.000
Linéarité	± 0,1 kg
Reproductibilité	0,05 kg
Plage de tare	150 kg
Unité préréglée	kg
Unités de mesure	kg Ib PCS
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	100 kg (M2)
Points d'ajustage possibles	100 kg
Temps de stabilisation	3 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,15 kg
Fluage maximal (15 minutes)	200 g
Fluage maximal (30 minutes)	400 g
Homologation	

Sigle CE

stermanes avec plateau de pes	
ŕ	
Écran	
Écran type	LCD
Écran taille	115x35 mm
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	25 mm
Langues de l'interface utilisateur	Anglais
Forme de construction	
Dimensions afficheur (L×P×H)	235×114×51 mm
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	950×500×58 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	métal, laqué, avec noir mat
Dimensions surface de pesée (L×P)	950×500 mm
Afficheur longueur de câble	2,7 m
Vis de nivellement réglables	✓
Support mural	✓
Roulettes de transport	✓
Fonctions	
Nombre de touches pour l'utilisation	4
Auto-Off intervalle(s)en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off 5 min 1 min 30 min
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	off 5 min 1 min 30 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Constian Hold	

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	5 min 1 min 30 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	100 V - 240 V, 50 / 60

d'alimentation / électricité [Max]

1

KERN EOS 150K50XL



Balance plateforme grande capacité pour colis et pour vétérinaires avec plateau de pesée extra-large en inox

Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
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
Batterie en option	Batterie en option
Pile	4×1.5 V AA
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	60 h

Conditions environnementales

Température ambiante [Min] 5 °C
Température ambiante [Max] 35 °C

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	1140×640×80 mm
Poids net	18,2 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	19 kg
Poids brut env.	20 kg
Poids d'expédition	19,5 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

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



2