KERN **FOB 1.5K0.5**



Balance compacte en inox écran de contrôle de poids spécial pour un travail encore plus efficace



Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance de table en inox
Famille de produits	FOB

Système de mesure	
Type de construction de la balance	Balance à une plage
Nombre de portée	1
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	1500 g
Lecture [d]	0,5 g
Résolution	3.000
Linéarité	± 1,5 g
Reproductibilité	0,5 g
Unité préréglée	g
Unités de mesure	g Ib
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	1,5 kg (M1)
Points d'ajustage possibles	1,5 kg
Temps de stabilisation	2 s
Temps de préchauffage	10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	1,5 g
Fluage maximal (15 minutes)	2 g
Fluage maximal (30 minutes)	4 g

Tidage maximal (30 minutes)	4 g	
Homologation		
Sigle CE	✓	

Écran	
Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	20 mm

Forme de construction	
Dimensions boîtier (L×P×H)	235×175×55 mm
Matériau boîtier	inox
Matériau plateau de pesée	inox
Dimensions surface de pesée (L×P)	175×165 mm
Vis de nivellement réglables	✓

FORCLIONS	
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	2 min
Fonction de tare	manuellement (plusieurs fois)
Pesée de tolérance	✓
Pesée de tolérance - type de signal	optique
Protection IP - dispositif complet	_

Alimentation en énergie	
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	6 V - 15 V / 500 mA
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
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US CH
Batterie en option	Batterie en option - interne
Batterie temps de chargement	8 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	24 h
Pile	pas de pile
Type de pile/accu	NiMH

Conditions environnementales	1
Humidité atmosphérique [Min]	25 %
Humidité atmosphérique [Max]	95 %

1

KERN FOB 1.5K0.5



Balance compacte en inox écran de contrôle de poids spécial pour un travail encore plus efficace

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

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	390×245×110 mm
Poids net	1,731 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,8 kg
Poids brut env.	2,4 kg
Poids d'expédition	2,4 kg

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

Pictogrammes

STANDARD











OPTION



