

# KERN RPB 3K3DM

**KERN**

Balance poids-prix avec mémoire pour articles



Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,5 g; 1 g
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓

## Écran

Écran type	LCD
Écran rétroéclairage	oui
Écran hauteur de chiffres	15 mm

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	283×318×100,3 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	283×318×110,3 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Dimensions surface de pesée (L×P)	204×263 mm
Fixation de transport - couple de serrage	0,1 Nm
Capteurs de charge - nombre	1
Vis de nivellement réglables	✓
Colonne rotatif	no
Colonne inclinable	no

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	20
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	off
Fonction de tare	manuellement (une fois)
PLU - total	10
Fonction de calcul des prix	✓
Fonction mémoire	✓
Interfaces	RS-232 de série
Protection IP - dispositif complet	-

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 500 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique

## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balance d'industrie
Groupe de produit	Balance poids-prix
Famille de produits	RPB

## Système de mesure

Type de construction de la balance	Balance à échelons multiples
Nombre de portée	2
Système de pesée	Jauge de contrainte
Portée [Max]	1500 g; 3000 g
Lecture [d]	0,5 g; 1 g
Résolution	3.000, 3.000
Linéarité	± 3 g; 6 g
Reproductibilité	1 g; 2 g
Plage de tare	-2999 g
Unité prééglée	g
Unités de mesure	g
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	g
Poids minimal [Min]	10 g
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	3 kg (M1)
Temps de stabilisation	1 s
Temps de préchauffage	10 min; 10 min
Charge excentrée à 1/3 [Max]	5 g; 10 g
Cellule de pesée type de construction	Tscale BX6

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

# KERN RPB 3K3DM

# KERN

Balance poids-prix avec mémoire pour articles

Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO UK US CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US CH
Batterie en option	Batterie en option
Batterie temps de chargement	12 h
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	60 h
Pile	pas de pile
Type de pile/accu	Pb

## Conditions environnementales

Humidité atmosphérique [Min]	0 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température ambiante [Min]	-10 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	510×342×196 mm
Poids net	2,8 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	2,8 kg
Poids brut env.	3,6 kg
Poids d'expédition	6,8 kg

## 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

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

