

# KERN RPB 6K1DHM

# KERN

Balance poids-prix avec mémoire pour 10 articles – maintenant avec Dialogue  
Checkout 06



## Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produit	Balances d'industrie
Groupe de produit	Balances poids-prix

## Système de mesure

Lecture [d]	1 g; 2 g
Portée [Max]	3 kg; 6 kg
Nombre de portée	2
Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,005 kg; 0,01 kg
Poids minimal [Min]	0,02 kg
Reproductibilité	0,001 kg; 0,002 kg
Linéarité	± 0,003 kg; 0,006 kg
Système de pesée	Jauge de contrainte
Résolution	3.000, 3.000
Plage de tare	-5,998 kg
Unités de mesure	kg g
Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
Unité pré-réglée	kg
Temps de stabilisation	1 s
Temps de préchauffage	10 min; 10 min
Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
Poids de réglage recommandé	6 kg (M1)
Résolution du terminal (non étalonnable)	6.000
Résolution du terminal (étalonnable)	6.000
Cellule de pesée type de construction	Tscale BX6

## Homologation

Sigle CE	✓
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓
Approbation de modèle pour évaluation de la conformité	✓
Classe de précision	III
Échelon de vérification [e]	0,001 kg; 0,002 kg

## Écran

Écran hauteur de chiffres	15 mm
Écran rétroéclairage	oui

## Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	283×318×100,3 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	283×375,5×486,8 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	204×263 mm
Matériau boîtier	plastique
Matériau plateau de pesée	inox
Colonne hauteur	480 mm
Colonne rotatif	✓
Vis de nivellement réglables	✓
Capteurs de charge - nombre	1

## Fonctions

Nombre de touches pour l'utilisation	20
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	✓
Pesage de charges suspendues	Non
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
Bloc d'alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique

# KERN RPB 6K1DHM



Balance poids-prix avec mémoire pour 10 articles – maintenant avec Dialogue  
Checkout 06

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

## Conditions environnementales

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

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	510×342×196 mm
Poids net env.	3,2 kg
Poids brut env.	4,0 kg

## Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation	961-248
Numéro d'évaluation de la conformité (omologazione)	965-228
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-128
Numéro d'article pour certificat de conformité	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

