

# KERN RPB 6K1DHM

**KERN**

Balance poids-prix avec mémoire pour articles



Évaluation de la conformité possible	✓
--------------------------------------	---

Cellule de pesée type de construction	Tscale BX6
---------------------------------------	------------

## Écran

Écran type	LCD
------------	-----

Écran rétroéclairage	oui
----------------------	-----

Écran hauteur de chiffres	15 mm
---------------------------	-------

Écran supplémentaire	15 mm
----------------------	-------

## 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)	201×267 mm
-----------------------------------	------------

Dimensions surface de pesée	201×267 mm
-----------------------------	------------

Matériau boîtier	plastique
------------------	-----------

Matériau plateau de pesée	inox
---------------------------	------

Niveau à bulle	✓
----------------	---

Vis de nivellement réglables	✓
------------------------------	---

Colonne hauteur	480 mm
-----------------	--------

Colonne rotatif	✓
-----------------	---

Colonne inclinable	no
--------------------	----

Fixation de transport - couple de serrage	0,1 Nm
---	--------

Capteurs de charge - nombre	1
-----------------------------	---

## Fonctions

Fonction de calcul des prix	✓
-----------------------------	---

PLU - total	10
-------------	----

Pesage de charges suspendues	Non
------------------------------	-----

Protection IP - dispositif complet	-
------------------------------------	---

Fonction mémoire	✓
------------------	---

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	off
--	-----

Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation	off
--	-----

Fonction de tare	manuellement (une fois)
------------------	-------------------------

Nombre de touches pour l'utilisation	20
--------------------------------------	----

## Interface

Interfaces	RS-232 de série
------------	-----------------

## 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
------------------------------------	------------------------------

Système de pesée	Jauge de contrainte
------------------	---------------------

Nombre de portée	2
------------------	---

Portée [Max]	3 kg; 6 kg
--------------	------------

Lecture [d]	0,001 kg; 0,002 kg
-------------	--------------------

Reproductibilité	0,001 kg; 0,002 kg
------------------	--------------------

Linéarité	± 0,003 kg; 0,006 kg
-----------	----------------------

Poids minimal [Min]	0,02 kg
---------------------	---------

Résolution	3.000, 3.000
------------	--------------

Résolution du terminal (non étalonnable)	6.000
--	-------

Résolution du terminal (étalonnable)	6.000
--------------------------------------	-------

Plage de tare	-5,998 kg
---------------	-----------

Possibilités d'ajustage	Ajustement avec poids externe
-------------------------	-------------------------------

Poids de réglage recommandé	6 kg (M1)
-----------------------------	-----------

Temps de stabilisation	1 s
------------------------	-----

Temps de préchauffage	10 min; 10 min
-----------------------	----------------

Charge excentrée à 1/3 [Max]	0,005 kg; 0,01 kg
------------------------------	-------------------

Unité pré-réglée	kg
------------------	----

Unités de mesure	kg g
------------------	---------

Unités (si l'appareil est évalué en termes de conformité)	kg
---	----

# KERN RPB 6K1DHM

# KERN

Balance poids-prix avec mémoire pour articles

## Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
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
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
Type de pile/accu	Pb
Pile	pas de pile
Batterie	6 V, 3.2 Ah
Batterie autonomie - avec rétroéclairage	30 h
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	60 h
Batterie temps de chargement	12 h
Batterie en option	Batterie en option

## Conditions environnementales

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

## Homologation

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

## Services

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

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

## Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	510×342×196 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	3,2 kg
Poids brut env.	4,4 kg
Poids d'expédition	6,8 kg

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

