

KERN HDB 10K10N

KERN

Balance suspendue pratique pour pesée rapide et mobile



Catégorie

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit | Balance suspendue |
| Famille de produits | HDB |

Système de mesure

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Type de construction de la balance | Balance à une plage |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Portée [Max] | 10 kg |
| Lecture [d] | 0,01 kg |
| Résolution | 1.000 |
| Linéarité | ± 0,03 kg |
| Reproductibilité | 0,01 kg |
| Unité prééglée | kg |
| Unités de mesure | kg |
| | lb |
| | N |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé | 10 kg (M1) |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Temps de préchauffage | 10 min |
| Charge excentrée/hors axe impossible | ✓ |
| Fluage maximal (15 minutes) | 20 g |
| Fluage maximal (30 minutes) | 40 g |
| Tolérance (% de [Max]) | 0,5% |
| Fréquence de mesure interne | 5 Hz |

Homologation

| | |
|----------|---|
| Sigle CE | ✓ |
|----------|---|

Écran

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Écran type | LCD |
| Écran rétroéclairage | non |
| Écran hauteur de chiffres | 12 mm |
| Langues de l'interface utilisateur | Langage symbolique |

Forme de construction

| | |
|--|--------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 72×25×105 mm |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 72×25×188 mm |
| Matériau boîtier | plastique |
| Matériau crochet de levage | acier |

Fonctions

| | |
|---|-------------------------------|
| Nombre de touches pour l'utilisation | 3 |
| Fonction de tare | manuellement (plusieurs fois) |
| Fonction Hold | ✓ |
| Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables | ✓ |
| Fonction Peak | ✓ |
| Pesage de charges suspendues | Non |

Alimentation en énergie

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Alimentation fournie | Pile |
| Pile | 2×1.5 V AAA |
| Type de pile/accu | Alcalin (-manganèse) |
| Pile capacité | 1.200 mAh |
| Pile tension | 1,5 V |
| Pile temps de chargement | 180 h |

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|--------|
| Humidité atmosphérique [Max] | 90 % |
| Température ambiante [Min] | 5 °C |
| Température ambiante [Max] | 35 °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) | 225×150×70 mm |
| Poids net | 0,192 kg |
| Mode de livraison | Service de colis |
| Poids net env. | 0,20 kg |
| Poids brut env. | 0,45 kg |

KERN HDB 10K10N



Balance suspendue pratique pour pesée rapide et mobile

Poids d'expédition 0,5 kg

Services

Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation 961-248

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS 963-128H

Numéro d'article pour certificat de conformité 969-517

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

