

KERN UIB 600K-1

KERN

Balance pour palettes avec support de charge en acier (IP67) et au rapport qualité/prix excellent



Catégorie

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit | Pèse-palettes |
| Famille de produits | UIB |

Système de mesure

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Type de construction de la balance | Balance à une plage |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Portée [Max] | 600 kg |
| Lecture [d] | 0,2 kg |
| Résolution | 3.000 |
| Linéarité | ± 0,6 kg |
| Reproductibilité | 0,2 kg |
| Plage de tare | -600 kg |
| Unité pré-réglée | kg |
| Unités de mesure | kg lb |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Temps de stabilisation | 4 s |
| Temps de préchauffage | 10 min |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 1 kg |
| Fluage maximal (15 minutes) | 800 g |
| Fluage maximal (30 minutes) | 1,6 kg |
| Cellule de pesée type de construction | KELI SQB |
| Connexion de cellule de pesée | 4-conducteurs |

Homologation

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

Écran

| | |
|---------------------------|-------|
| Écran type | LCD |
| Écran rétroéclairage | oui |
| Écran hauteur de chiffres | 25 mm |

Forme de construction

| | |
|--|------------------------------|
| Dimensions afficheur (L×P×H) | 235×114×51 mm |
| Dimensions plateforme de pesée (L×P×H) | 1195×840×110 mm |
| Matériau boîtier de l'écran | Plastiques |
| Matériau plateau de pesée | acier à revêtement de poudre |
| Matériau plateforme | acier, revêtement par poudre |
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 1195×840 mm |
| Longueur de câble | 5 m |
| Afficheur longueur de câble | 5 m |
| Longueur de câble de afficheur autorisée [Max] | 15 m |
| Capteurs de charge - nombre | 4 |
| Vis de nivellement réglables | ✓ |
| Support mural | ✓ |
| Colonne inclinable | ✓ |

Fonctions

| | |
|--|-------------------------|
| Nombre de touches pour l'utilisation | 4 |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur bloc d'alimentation | sélectionnable |
| Fonction de tare | manuellement (une fois) |
| Fonction Hold | ✓ |
| Pesage de charges suspendues | Non |
| Protection IP - capteur de charge | IP67 |

Alimentation en énergie

| | |
|--|---|
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max] | 100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A |
| Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max] | 9 V, 100 mA |
| Bloc d'alimentation type | Bloc d'alimentation |
| Alimentation fourni | Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse) |
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison | EURO AUS UK US CH |

KERN UIB 600K-1

KERN

Balance pour palettes avec support de charge en acier (IP67) et au rapport qualité/prix excellent

| | |
|--|-------------------------|
| Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option | EURO AUS UK US |
| Pile | 4×1.5 V AA |
| Type de pile/accu | Alcalin (-manganèse) |
| Connexion de la batterie | Pad + Ressort |
| Pile temps de chargement | 60 h |

Conditions environnementales

| | |
|------------------------------|--------|
| Humidité atmosphérique [Min] | 10 % |
| Humidité atmosphérique [Max] | 95 % |
| Température ambiante [Min] | -10 °C |
| Température ambiante [Max] | 40 °C |

Emballage & expédition

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Lecture force [d] (N) | 2 d |
| Dimensions emballage (L×P×H) | 1270×900×260 mm |
| Poids net | 51 kg |
| Mode de livraison | Transporteur |
| Poids net env. | 55 kg |
| Poids brut env. | 90 kg |
| Poids d'expédition | 87 kg |

Services

| | |
|---|---------|
| Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation | 961-250 |
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 963-130 |
| Numéro d'article pour certificat de conformité | 969-517 |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

