

KERN DS16K0.1

Balance industrielle de précision Ã précision de laboratoire



Fonctions

| | |
|---|-----|
| Détermination du pourcentage: | oui |
| Fonction de comptage: | oui |
| Fonction de conversion: | oui |
| Fonction PRE-TARE: | oui |
| Pesée sans secousse (Programme de pesée animaux): | oui |

Conditions d'environnement

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Humidité de l'air maximale: | 80 % |
| Température ambiante minimale: | 10 °C |
| Température d'utilisation maximale: | 40 °C |

Alimentation en énergie

| | |
|---|-----------------------------|
| Accu: | Rchrg. battery optional |
| Bloc d'alimentation: | Bloc d'alimentation externe |
| Bloc d'alimentation/adaptateur compris: | CH EURO UK US |
| Durée de fonction: | 30 h |
| Durée de fonction: | 15 h |
| Temps de charge: | 10 h |
| Tension d'entrée: | 100 V - 240 V |

Prestation

| | |
|-------------------|---------|
| Certificat DAkkS: | 963-128 |
|-------------------|---------|

Catégorie

| | |
|----------------|---------------------|
| Catégorie: | Balances |
| Product Group: | Balance plate-forme |

Emballage & expédition

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Dimensions emballage (LxPxH): | 510 x 390 x 140 mm |
| Livraison: | 24 h |
| Poids brut: | 9,050 kg |
| Poids net: | 8,100 kg |
| Type de l'envoi: | Service d'expédition de colis |

Construction

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Dimensions afficheur (LxPxH): | 220 x 110 x 60 mm |
| Dimensions boîtier (LxPxH): | 225 x 115 x 60 mm |
| Dimensions plateau (LxPxH): | 315 x 308 x 75 mm |
| Longueur de câble afficheur: | 2 m |
| Matériel carter: | Plastique |
| Matériel de plateau: | inox |
| Surface de pesée (LxP): | 308 x 315 mm |

Système de mesure

| | |
|---|--|
| Durée de préchauffage: | 2 h |
| Lecture [d]: | 100 mg |
| Linéarité: | 300 mg |
| Poids de réglage recommandé: | 10 kg (F1); 5 kg (F1) |
| Portée [Max]: | 16 kg |
| Possibilités de réglage: | Ajustage avec poids externe |
| Reproductibilité: | 100 mg |
| Résolution: | 160000 |
| Système de pesage: | Jauge de contrainte |
| Temps de stabilisation env. en conditions de labo.: | 3 s |
| Unités de mesure: | * ct dwt g gn kg lb mo oz t tl (Cn) tl (HK) tl (Singap. Malays) tl (Tw) to |

Affichage

| | |
|------------------------------|----------|
| Hauteur de chiffres d'écran: | 1,800 cm |
|------------------------------|----------|

Comptage

| | |
|---|--------|
| Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire): | 100 mg |
| Poids minimale par pièce au comptage (Normal): | 1 g |
| Résolution de comptage: | 160000 |

KERN DS16K0.1

Balance industrielle de précision Ã prÃ©cision de laboratoire



Piktogramme

STANDARD



OPTION

