

KERN CFS 6K0.1

KERN

Balance compteuse professionnelle ultraprécise avec 100 emplacements de mémoire d'article et interface pour deuxième balance, résolution de comptage jusqu'à 75.000 points



Écran

| | |
|---|-------|
| Écran type | LCD |
| Écran rétroéclairage | oui |
| Écran hauteur de chiffres - chiffre le plus petit | 4 mm |
| Écran hauteur de chiffres | 20 mm |

Forme de construction

| | |
|---|----------------|
| Dimensions appareil (L×P×H) | 320×350×125 mm |
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 315×350×100 mm |
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 315×350×125 mm |
| Matériau boîtier | plastique |
| Matériau plateau de pesée | inox |
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 295×225 mm |
| Fixation de transport - couple de serrage | 0,1 Nm |
| Vis de nivellement réglables | ✓ |

Fonctions

| | |
|--|--|
| Nombre de touches pour l'utilisation | 20 |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 3 min off 5 min 30 min 15 min |
| Fonction PreTare | ✓ |
| Fonction de tare | manuellement (plusieurs fois) |
| Fonction comptage | ✓ |
| Pesée de tolérance | ✓ |
| Pesée de tolérance - type de signal | acoustique optique |
| Fonction de conversion | ✓ |
| Niveau de formule / de sommation | Sum A |
| PLU - total | 100 |
| Fonction de mémoire de somme | ✓ |
| Fonction mémoire | ✓ |
| Pesage de charges suspendues | Non |
| Interfaces | RS-232 de série Interface for a secondary balance |
| Protection IP - dispositif complet | IP23 |
| Protection IP - capteur de charge | IP65 |

Catégorie

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit | Balance compteuse |
| Famille de produits | CFS |

Système de mesure

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Type de construction de la balance | Balance à une plage |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Portée [Max] | 6 kg |
| Lecture [d] | 0,0001 kg |
| Résolution | 60.000 |
| Linéarité | ± 0,0002 kg |
| Reproductibilité | 0,0001 kg |
| Plage de tare | 6 kg |
| Unité pré-réglée | g |
| Unités de mesure | kg lb |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé | 1 kg (F2); 5 kg (F2) |
| Points d'ajustage possibles | 6 kg |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Temps de préchauffage | 120 min |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 0,0005 kg |
| Fluage maximal (15 minutes) | 1 g |
| Fluage maximal (30 minutes) | 2 g |

Homologation

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

KERN CFS 6K0.1

KERN

Balance compteuse professionnelle ultraprécise avec 100 emplacements de mémoire d'article et interface pour deuxième balance, résolution de comptage jusqu'à 75.000 points

Comptage

| | |
|---|---------------------------|
| Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire) | 100 mg |
| Poids minimale par pièce au comptage (normal) | 1 g |
| Possibilité de saisir le poids de comptage de référence | ✓ |
| Quantité de référence | n (tout nombre de pièces) |
| Résolution de comptage (Conditions de laboratoire) | 60.000 |

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 |
| Alimentation fourni | Unité d'alimentation électrique |
| 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 | 14 h |
| Batterie autonomie - avec rétroéclairage | 40 h |
| Batterie autonomie - sans rétroéclairage | 70 h |
| Type de pile/accu | Pb |

Conditions environnementales

| | |
|-------------------------------|--------|
| Humidité atmosphérique [Min] | 0 % |
| Humidité atmosphérique [Max] | 80 % |
| Température ambiante [Min] | 0 °C |
| Température ambiante [Max] | 40 °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) | 455×380×215 mm |
| Poids net | 3,2 kg |
| Mode de livraison | Service de colis |

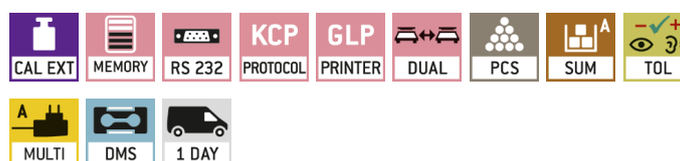
| | |
|--------------------|--------|
| Poids net env. | 3,2 kg |
| Poids brut env. | 4,4 kg |
| Poids d'expédition | 7,4 kg |

Services

| | |
|--|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 963-128 |
| Numéro d'article pour certificat de conformité | 969-517 |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

