

KERN DE 24K2A

KERN

Modèle au succès jamais démenti avec afficheur étanche à l'eau et à la poussière



oz
ffa
tol

| Écran | |
|---------------------------|----------|
| Écran type | LCD |
| Écran rétroéclairage | oui |
| Écran taille | 87×29 mm |
| Écran hauteur de chiffres | 25 mm |

| Forme de construction | |
|--|---------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 310×305×75 mm |
| Dimensions afficheur (L×P×H) | 225×110×55 mm |
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 315×305 mm |
| Dimensions surface de pesée | 315×305 mm |
| Dimensions plateforme de pesée (L×P×H) | 318×308×75 mm |
| Matériau plateau de pesée | inox |
| Matériau plateforme | métal, laqué |
| Matériau boîtier de l'écran | Plastiques |
| Afficheur longueur de câble | 1,4 m |
| Longueur de câble de afficheur autorisée [Max] | 3 m |
| Capteurs de charge - nombre | 4 |

| Fonctions | |
|---|-------------------------------|
| Niveau de formule / de sommation | Sum A |
| Détermination de pourcentage | ✓ |
| Pesage de charges suspendues | Non |
| Fonction de calcul de la valeur moyenne en cas de conditions de pesée instables | ✓ |
| Fonction comptage | ✓ |
| Résolution de comptage (Conditions de laboratoire) | 6.000 |
| Poids minimale par pièce au comptage (laboratoire) | 4 g |
| Poids minimale par pièce au comptage (normal) | 40 g |
| Quantité de référence | 5, 10, 20, 25, 50 |
| Protection IP - écran | non protection IP |
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 3 min off |
| Fonction de tare | manuellement (plusieurs fois) |
| Nombre de touches pour l'utilisation | 5 |

| Catégorie | |
|-----------------------|---------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produits | Balance d'industrie |
| Groupe de produit | Balance plateforme |
| Famille de produits | DE |

| Système de mesure | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Type de construction de la balance | Balance à une plage |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Portée [Max] | 24 kg |
| Lecture [d] | 0,002 kg |
| Reproductibilité | 0,002 kg |
| Linéarité | ± 0,006 kg |
| Résolution | 12.000 |
| Plage de tare | 24 kg |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |
| Poids de réglage recommandé | 20 kg (M1) |
| Points d'ajustage possibles | 10 kg; 15 kg; 20 kg |
| Temps de stabilisation | 2,5 s |
| Temps de préchauffage | 30 min |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 0,01 kg |
| Fluage maximal (15 minutes) | 8 g |
| Fluage maximal (30 minutes) | 16 g |
| Unité pré-réglée | kg |

| | |
|------------------|---------|
| Unités de mesure | kg |
| | g |
| | dwt |
| | tl (Tw) |
| | tl (HK) |
| | ozt |
| | mo |
| lb | |

KERN DE 24K2A

KERN

Modèle au succès jamais démenti avec afficheur étanche à l'eau et à la poussière

Interface

Interfaces RS-232 de série

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
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] 15 V, 500 mA

Type de pile/accu NiMH

Pile 9 V bloc

Connexion de la batterie Borniers à fiches

Pile temps de chargement 12 h

Batterie NDE-A02

Batterie autonomie - avec rétroéclairage 15 h

Batterie autonomie - sans rétroéclairage 30 h

Batterie temps de chargement 10 h

Batterie en option Batterie en option

Conditions environnementales

Température ambiante [Min] 5 °C

Température ambiante [Max] 35 °C

Humidité atmosphérique [Max] 80 %

Température de stockage [Min] -20 °C

Température de stockage [Max] 60 °C

Homologation

Sigle CE ✓

Services

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

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) 515×385×135 mm

Poids net 4,798 kg

Mode de livraison Service de colis

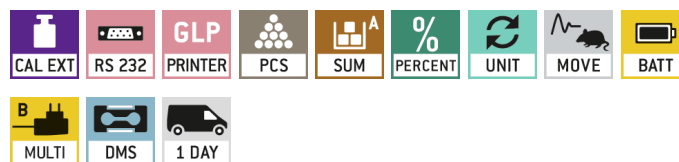
Poids net env. 4,8 kg

Poids brut env. 6 kg

Poids d'expédition 5,656 kg

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

