

Balance homologuée PCE-SD 6000E SST



Balance homologuée jusqu'à 6.000 Kg / Résolution de 2 kg / Fonction d'addition / Tarage mémorisable / Fonction de calcul de pièces / Pesage avec valeur limite / Optionnel: sortie analogique 4-20 mA, 0-10 V / Contact de commutation OC / RS-232, USB, LAN

La balance homologuée est fabriquée complètement en acier inoxydable d'haute qualité, résistante aux acides. Les cellules de charge de cette balance homologuée comptent sur un type de protection IP68. La plate-forme de pesage est plate et n'a pas de saillants ou trous, ce qui permet de la nettoyer d'une façon rapide et sûre. La taille de la plate-forme de la balance homologuée varie en fonction de la plage de mesure. Les fonctions de la balance homologuée sont la fonction de addition, fonction de calcul de pièces, fonction statistique, pesage d'animaux, fonction de pourcentage, fonction de formulation, tarage multiple, valeur de tarage mémorisable, pesage brut / net, ainsi que des limites de pesage min./ max./ ok réglables.

En plus, la balance homologuée est livrée avec des interfaces qui permettent les tâches de surveillance et de contrôle. Pour cela, nous vous offrons des interfaces RS-232, USB, LAN, de sortie analogique 4-20 mA, interface analogique 0-10 V, ainsi que 3 contacts passifs libres de puissance / OC. Dans l'industrie, on peut demander des tailles et des fonctions spéciales de la balance homologuée. Pour ces utilisations, nous vous offrons aussi des solutions individuelles, comme par exemple, des contrôles de niveau avec notification par SMS.

- ▶ Vérifiable selon la classe M III
- ▶ Totalement en acier inoxydable de qualité
- ▶ Classe de protection IP68 - IP65
- ▶ Détermination de tolérance de poids min. / ok / max.
- ▶ Détermination du poids moyen
- ▶ Addition de plusieurs poids
- ▶ Pourcentage de comparaison de pesage
- ▶ Filtre réglage (temps de réaction)
- ▶ Fonction de pesages d'animaux
- ▶ Calcul de pièces
- ▶ Mémoire de la valeur de tarage
- ▶ Pesage de formulation (recettes)
- ▶ Déconnexion automatique réglable
- ▶ Touche brut / net sur l'écran
- ▶ Menu librement réglable
- ▶ Optionnel: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC

Fiche technique

| | |
|-----------------|----------------------|
| Plage de pesage | 6.000 kg |
| Résolution | 2 kg |
| Mín.* | 40 kg |
| Dimensions | 1500 x 2000 x 112 mm |
| Poids | 300 kg |

* La charge minimale est la charge à partir de la quelle les bureaux d'homologation vérifient la précision. La balance montre des poids inférieurs, cependant, ne doivent pas être utilisés en métrologie légale.

| | |
|-------------------------------------|---|
| Vérification | Vérifiable selon Classe M III |
| Plage de tarage | Tare multiple dans toute la plage de pesage |
| Temps de réponse | <4 s |
| Écran | LED avec hauteur de chiffres de 20 mm (câble de 3 m) |
| Unités de pesage | kg / pièces / lb |
| Interface | RS-232 bidirectionnelle / En option: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10V, OC |
| Rampe | Accessoires optionnels |
| Plage de température opérationnelle | -10 ... +40 °C |
| Alimentation | ~230V 50Hz 8 VA (prise Schuko) |
| Type de protection | Cellules de charge IP 68 / écran IP 65 |

Informations complémentaires

En savoir plus sur le produit



Produits connexes



Subject to change