

Fiche technique de l'balance au sol PCE-SD 300E

**Balance au sol vérifiable/ vérifiée jusqu'à 300 kg / résolution à partir de 0,1 kg /
interface RS-232 bidirectionnel/ tarage enregistrable / fonction comptage de pièces /
option: sortie analogique 4-20 mA, 0-10 V, contact commuté OC, etc.**

La balance au sol PCE-SD 300F vérifiable est livrée vérifiée. Sa constructure robuste indique qu'elle est conçue pour une installation fixe. Grâce à sa finition résistante et à sa vaste plate-forme, cette balance au sol vérifiable est parfaite pour le pesage de grands objets. La balance au sol vérifiable possède une terminaison en acier laqué et selon sa capacité de pesage elle est disponible en différentes dimensions. Il existe des rampes d'accès optionnelles pour cette balance au sol vérifiable qui lui permettent de se convertir en une balance de transit. L'indicateur digital peut se poser sur une table ou se fixer au mur; en option il est possible de commander un trépied en acier inoxydable. L'interface RS-232 intégrée permet un transfert de données bidirectionnel entre la balance au sol vérifiable et le PC, ce qui permet d'effectuer une programmation et une intégration multiple du système. Par un adaptateur optionnel, les données de la pesée peuvent aussi se garder dans un crayon USB. Une autre intégration du système permet une sortie analogique optionnelle de 4-20 mA ou la fonction de valeurs limites avec des contacts commutés OC. Une connexion directe à une imprimante est aussi possible à travers de l'interface RS-232. Des fonctions telles que l'auto tare, le comptage de pièces et la mémoire d'une valeur de tare fixe facilitent énormément le travail.

- Détermination de la tolérance MIN / OK/MAX
- Détermination du poids moyen
- Somme du plusieurs pesées
- Pesage en pourcentage et comparatif
- Filtre (temps de réponse) réglable
- Fonction para peser animales
- Fonction comptage de pièces
- Pesage de recettes et mélanges
- Interface RS-232 bidirectionnel et réglable
- Déconnexion automatique réglable
- Touche brut /net sur l'écran
- Menu de réglage libre
- Composants sans maintenance
- Option: USB, LAN ou 4-20 mA
- Une valeur de tare à entreposer

Caractéristiques techniques

Modèle	Plage de pesage	Résolution	Min.*	Dimensions	Poids
PCE-SD 300 E	300 kg	0,1 kg	2 kg	1250 x 1250 x 85 mm	140 kg

*** La charge minimum est la charge à partir de laquelle les bureaux d'homologation vérifient la précision. La balance au sol vérifiable indique aussi les poids inférieurs; cependant ils ne doivent pas être utilisés en métrologie légale.**

Vérification	vérifiable selon la classe M III (livrée vérifiée)
Plage de tare	tare multiple sur toute la plage de mesure
Temps de réponse	<4 s
Ecran	LED, hauteur des chiffres de 20 mm (câble de 3 m)
Unités de poids	kg / unité / lb
Interface	RS-232 bidirectionnel Option: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC
Rampe	Accessoires optionnels
Température de fonctionnement	-10 ... +40 °C

Alimentation

~230 V / 50 Hz / 8 VA (prise Schuko)

Type de protection

cellules: IP 67 / écran: IP54

Contenu de la livraison

1 x Balance au sol PCE-SD 300 E (vérifiée)

1 x Écran a fixation au mur ou sur une table,

1 x Notice d'emploi