



Balance compact Série PCE-BSH



Série PCE-BSH

La balance série PCE-BSH se distingue par sa haute résolution, même dans des plages supérieures. La balance électronique dispose d'un plateau de pesage léger, en acier inoxydable, qui se retire et se nettoie facilement. L'appareil de base de la balance électronique inclut la fonction comptage de pièces, qui permet de compter des pièces d'un poids identique. Vous pouvez alimenter la balance électronique à travers un adaptateur de réseau de 12 V, ou à travers 6 piles type AA, ce qui permet une utilisation flexible. La balance dispose d'une bulle et de pieds réglables.

Un autre avantage de la balance électronique est son interface USB, qui permet de transférer les valeurs à un PC, en utilisant pour cela le logiciel optionnel. Les poids de réglage optionnels permettent de contrôler et, si nécessaire, de calibrer la balance. Pour garantir une précision maximum, la balance électronique dispose de deux modes de calibration. Vous pouvez calibrer la balance avec un poids de réglage libre, ou vous pouvez réaliser un calibrage de plusieurs points. La balance est l'appareil idéal pour l'utilisation dans des salles de fabrication, dans des laboratoires, dans des contrôles d'entrée et de sortie de matériel, et aussi pour une utilisation mobile.

- ▶ Plage de pesage : 6 kg ou 10 kg, selon modèle
- ▶ Haute résolution : 0,1 g ou 0,2 g, selon modèle
- ▶ Comptage de pièces
- ▶ Tare multiple jusqu'à 100 % fond d'échelle
- ▶ Possibilité de calibrer sur plusieurs points
- ▶ Différentes unités
- ▶ Interface USB
- ▶ Logiciel optionnel
- ▶ Alimentation par réseau ou par piles

Caractéristiques techniques	
Dimensions plateforme	160 x 180 mm
Plage de tarage	Tare multiple sur toute la plage
Écran	LCD avec chiffres de 20 mm de hauteur Réglage de l'éclairage de fond
Unités	g, kg, lb, oz, dwt, ozt, gn, ct, tLT, tLH, tLJ, GN, dr, MM, ToIA, GSM
Interface	USB
Alimentation	Réseau 12 V / 500 mA Piles 6 x 1,5 V, type AA
Dimensions	200 x 265 x 100 mm
Poids	Environ 1800 g, sans piles

Modèles	Plage	Résolution	Incertitude
PCE-BSH 6000	6000 g	0,1 g	±0,3 g
PCE-BSH 10000	10000 g	0,2 g	±0,6 g

Contenu de livraison

1 x Balance compact PCE-BSH
1 x Plateau de pesage
1 x Composant de réseau
1 x Notice d'emploi

Accessoires

CAL-PCE-BSH	Certificat d'étalonnage ISO
PCE-SOFT-SC-Basic	Logiciel, 1 licence pour 1 balance
PCE-SOFT-SC-Pro	Logiciel, 1 licence pour plusieurs balances
PCE-SOFT-SC-3XPro	Logiciel, 3 licences pour plusieurs balances
CW-M1-1000	Poids étalon 1 kg, classe M1
DKD-M1-1000	Certificat DAkkS pour poids étalon CW-M1-1000
CW-M1-2000	Poids étalon 2 kg, classe M1
DKD-M1-2000	Certificat DAkkS pour poids étalon CW-M1-2000
CW-M1-5K	Poids étalon 5 kg, classe M1
DKD-M1-5K	Certificat DAkkS pour poids étalon CW-M1-5K
CW-M1-10K	Poids étalon 10 kg, classe M1
DKD-M1-10K	Certificat DAkkS pour poids étalon CW-M1-10K

Sous réserve de modifications