



## Balance compteuse Série PCE-PCS



### Balance professionnel pour comptage de pièces

Les positions de mémoire de la balance compteuse et la possibilité d'alimentation par accumulateur font de cette balance un instrument d'une aide inestimable. Cette balance compteuse est l'outil optimum pour déterminer avec exactitude la quantité de pièces, par exemple pour les travaux d'inventaire. En réalisant le comptage par pièces avec la balance compteuse il faudra d'abord déterminer le poids simple d'une quantité déterminée ou introduire la valeur si elle est connue. Après avoir déposé un nombre indéterminé de pièces, la balance compteuse indique le poids, le poids de référence et la quantité. A travers du clavier vous pourrez effectuer un tarage préalable ou introduire le nombre ou le poids de référence. La balance compteuse possède un port RS-232. Grâce au logiciel optionnel, vous pourrez transmettre les valeurs de la pesée à l'ordinateur.

- ▶ Indication séparé par poids, quantité et poids de référence
- ▶ Haute résolution
- ▶ Balance pour inventaire avec possibilité de tarage
- ▶ Alimentation par accumulateur
- ▶ Adaptateur secteur à 230 V
- ▶ Mémoire pour 99 valeurs
- ▶ Optionnel : Logiciel
- ▶ Optionnel : Certificat d'étalonnage ISO

### Spécifications techniques

Unités	g
Plage de tarage	Sur toute la plage de pesage
Mémoire	99
Écran	LCD, triple afficheur de 6 chiffres chacun
Interface	RS-232
Calibrage	Externe avec poids étalon
Température opérationnel	0 ... +40 °C
Alimentation	
- Adaptateur secteur	~230 / 50 Hz
- Accumulateur interne	6 V / 4 Ah / Autonomie : environ 80 h
Carcasse	Plastique ABS
Dimensions plateforme	230 x 310 mm
Dimensions	320 x 320 x 125 mm
Poids	2,8 kg

### Contenu de livraison

- 1 x Balance compteuse PCE-PCS 6 ou PCE-PCS 30
- 1 x Plateau de pesage
- 1 x Adaptateur secteur
- 1 x Manuel d'utilisation

### Accessoires

CAL-PCE-PCS	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
PCE-RS232-FF	Câble de données RS-232
RS232-USB	Adaptateur RS-232 à USB
PCE-WSH	Protection en plastique
BAT-6V-4,0Ah	Accumulateur

Important : La commande du logiciel n'inclus pas le câble de données.

Il faut le commander séparément.



Modèle	Plage	Résolution
PCE-PCS 6	6 kg	0,1 g
PCE-PCS 30	30 kg	0,5 g

Modèle	Reproductibilité	Poids minimum
PCE-PCS 6	±0,2 g	0,2 g
PCE-PCS 30	±0,5 g	0,5 g

### Poids étalon optionnels

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