

Fiche technique de l'balance de plateforme PCE-PB 60N
Balance 60 kg, interface USB bidirectionnelle, fonction PEAK Hold,
fonction de calcul, alimentation par batterie et réseau électrique, câble de interface USB inclus

La balance USB PCE-PB 60N est une balance de plate-forme et pour les colis versatile. Les fonctions de la balance USB sont très nombreuses, on peut souligner une fonction spéciale pour l'envoi: l'interface USB bidirectionnelle de la balance qui fait possible un adressage via PC. Cela permet de connecter cette balance USB sans problème au logiciel d'envoi de plusieurs entreprises d'expédition comme par exemple DHL, GLS etc. L'entreprise UPS n'offre pas à leurs clients la possibilité de connecter au système une balance pour colis. Cependant, la balance USB PCE-PB 60N peut être connectée avec le logiciel optionnel et économique "ProCell". Ce logiciel simule une introduction via le clavier qui ressemble à un scanner. Grâce à ce logiciel la balance pour colis peut introduire la valeur de pesage en domaines actifs. Un autre avantage de cette balance pour colis est l'écran connecté par câble. Le câble spiralé est amovible jusqu'à environ 1,5 m. Cela permet de peser des colis qui dépassent les dimensions du plateau de pesage de la balance USB 300 x 300 mm. L'écran est livré avec une béquille, mais elle est aussi préparée pour être montée sur un mur. Autres fonctions intéressants de la balance USB sont la fonction de calcul de pièces, fonction PEAK Hold, fonction pour le contrôle de niveau, unités de mesure comme kg / lb / N (Newton) / g, retro éclairage réglable, déconnexion automatique réglable et la possibilité de actionner la balance comme composant de réseau ou avec des batteries.

- Interface USB bidirectionnelle
- Câble spiralé amovible jusqu'à environ 1,5 m
- Hauteur des chiffres 20 mm
- Plate-forme en acier inoxydable
- Fonction PEAK (indication de la valeur maximum)
- Fonction de calcul de pièces avec référence de nombre de pièces
- Permet tare multiple
- Fonction pour le contrôle du niveau (pesage de baril)
- Alimentation par batterie ou réseau
- Câble d'interface inclus

Fiche technique

Plage (max.)	60 kg
Capacité de lecture (d)	20 g
Poids minimum (min.)	60 g
Tolérance de mesure possible	± 80 g
Plateau de pesage (longueur x largeur x hauteur)	300 x 300 x 45 mm
Écran	LCD avec chiffres 20 mm (illuminés)
Câble d'écran	Câble spiralé de 90 cm amovible jusqu'à 1,5 m environ (connexions sur l'écran)
Unités de mesure	kg / g / lb / N (Newton)
Fonctions	<ul style="list-style-type: none">- Fonction PEAK Hold (indication de la valeur maximum)- Tare multiple en toute la plage de mesure- Fonction pour le contrôle de niveau (fonction Auto Tare OFF)- Fonction de calcul de pièces (1 min.)- Fonction de pesage d'animaux- Filtre réglable pour un temps rapide de réponse- Déconnexion et illumination réglable
Interface	USB bidirectionnel

Température opérationnelle	(consultez avec Sx + CR + LF)
Température opérationnelle	+5 ... +35 °C / H.r.
Poids propre	DC9V / 200 mA connectée au réseau ou 6 x piles de 1,5 V AA
Poids de calibrage recommandé	Environ 4 kg
	Classe M1 (réglage libre)

Contenu de la livraison

- 1 x Balance PCE-PB 60N
- 1 x Béquille pour l'écran
- 1 x Câble interface USB (environ 1,5 m)
- 1 x Composant de réseau
- 1 x Notice d'emploi