

PLATTFORMWAAGE

PCE-PB 60N



- » **Bidirektionale USB Schnittstelle**
- » **Spiralkabel auf ca. 1,5 m ausziehbar**
- » **Ziffernhöhe 20 mm**
- » **Edelstahlplattform**
- » **PEAK Funktion (Maximalwertanzeige)**
- » **Stückzählfunktion mit Referenzstückzahl**
- » **Mehrfach tara**
- » **Funktion zur Füllstandskontrolle (Fasswiegung)**
- » **Netz- oder Batteriebetrieb**
- » **USB Schnittstellenkabel inkl.**

Die Plattformwaage der PCE-PB N Serie, ist eine vielseitige Plattform - Versandwaage. Die Funktionen der Plattformwaage sind sehr umfangreich jedoch ist eine Funktion besonders für den Versand interessant. Es ist die bidirektionale USB Schnittstelle der Plattformwaage, die eine Ansteuerung durch den PC ermöglicht. Jedoch kann die Plattformwaage der PCE-PB N Serie mit der optionalen, günstigen "ProCell" Software verwendet werden. Diese Software simuliert eine Tastatureingabe, ähnlich wie ein Scanner. Mit Hilfe dieser Software, kann die Plattformwaage dann den Gewichtswert in aktive Felder übergeben.

Ein weiterer Vorteil dieser Plattformwaage ist das kabelgebundene Display. Das Display wird mit einem Standfuß geliefert, jedoch ist es auch für die Wandmontage geeignet. Weitere interessante Funktionen der Plattformwaage sind die Stückzählfunktion, PEAK Hold Funktion, Funktion zur Füllstandskontrolle, Messeinheiten wie kg / lb / N (Newton) / g, regelbare Hintergrundbeleuchtung, einstellbare Abschaltautomatik und die Möglichkeit die Waage mit Netzteil oder Batterien zu betreiben.

Spezifikation

Wägebereich

Messbereich [Max] 60 kg

Auflösung [d] 20 g

Genauigkeit ± 80 g

Allgemeine technische Daten

Messfunktionen MAX, HOLD, Peak

Messfunktionen (Zusatzinformation) Füllstandskontrolle (Auto Tara OFF Funktion), Stückzählfunktion (Min.1 d), Tierwiegefunktion

Einheit(en) kg, g, N, lb

Display Typ LCD mit Beleuchtung

Zifferngröße [BxH] Höhe: 20 mm

Schnittstelle USB-B bidirektional

Kabellänge 1,5 m

Mindestlast [Min] 60 g

Tarierbereich Mehrfach tara über den vollen Messbereich

Material Wägeplatte Edelstahl

Menüsprache Englisch (US)

Spannungsversorgung 9V DC / 200 mA

Steckertyp Gerät-Eurostecker

Akku/Batterie 6 x 1,5 V AA Batterie , Alkali-Mangan

Kapazität 3000 mAh

Betriebsbedingungen 5 ... 35 °C, 0 ... 85 % r. F.

Lagerbedingungen 5 ... 35 °C, 0 ... 85 % r. F.

Abmessungen (L x B x H) 300 x 300 x 45 mm

Gewicht 4000 g