

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	Mehrfachtara über den vollen Messbereich
Material Wägeplatte	Edelstahl
Menüsprache	Englisch (US)
Spannungsversorgung	9V DC / 200 mA
Steckertyp	Gerät-Eurostecker
Gewicht	4000 g
Betriebsbedingungen	5 ... 35 °C , 0 ... 85 % r. F.
Lagerbedingungen	5 ... 35 °C , 0 ... 85 % r. F.
Akku/Batterie	6 x 1,5 V AA Batterie , Alkali-Mangan
Kapazität	3000 mAh
Abmessungen (L x B x H)	300 x 300 x 45 mm