



PCE Deutschland GmbH
Im Langel 4
D-59872 Meschede
Deutschland
Tel: 02903 976 99 0
Fax: 02903 976 99 29
info@pce-instruments.com
www.pce-instruments.com/deutsch

**Bodenwaage für bis zu 1500 kg / Auflösung ab 0,5 kg / Aufstellbreite bis zu 4 m /
Akku betrieb / Grenzwertwiegefunktion / bidirektionale RS-232 Schnittstelle**

Mit den Wiegebalken der PCE-SW N Serie sind Sie, von der Größe der Paletten, unabhängig. Die beiden Wiegebalken können mit einem Abstand von bis zu 4 m voneinander aufgestellt werden. Diese Wiegebalken sind z.B. für die Verwiegung von übergroßen bzw. überlangen Wiegegütern bestens geeignet. Die Wiegebalken haben eine Länge von 1200 mm und eine Breite von 120 mm. Das Display ist mit zwei ca. 4 m langen Kabeln mit den Wiegebalken verbunden. Dieses Anzeigegerät kann auf dem Tisch oder an der Wand montiert werden. Dank der bidirektionalen RS-232 Schnittstelle können die Wiegebalken mit einem PC oder Drucker verbunden werden. Die in der Anleitung befindliche Schnittstellen - Beschreibung ermöglicht auch eine einfache Integration der Wiegebalken in bestehende IT Systeme. Die Stromversorgung erfolgt durch einen intern verbauten Akku und ermöglicht somit auch einem mobilen Einsatz der Wiegebalken. Wiegebalken in z.B. geeichter Form, Edelstahlausführung, mit Analogschnittstellen haben wir auch im Sortiment.

- Wiegebereich bis zu 1500 kg
- bidirektionale RS-232 Schnittstellen
- für Behälterwiegung geeignet
- Grenzwertwiegefunktion
- Zählfunktion
- Summierfunktion
- Mehrfach tara
- interner Akkubetrieb
- Display aus Edelstahl
- LCD Anzeige mit 25 mm Ziffernhöhe

Technische Spezifikationen

| | |
|------------------------|--|
| Wägebereich | 1.500 kg |
| Auflösung | 0,5 kg |
| Messunsicherheit | ±2 kg |
| Tarierbereich | Mehrfach tara über den gesamten Wägebereich |
| Display | LCD mit einer Ziffernhöhe von 25 mm |
| Kabellänge zum Display | ca. 4 m |
| Schnittstelle | bidirektionale RS-232 |
| Kalibrierung | Mehrpunktkalibrierung möglich |
| Stromversorgung | 6 V Akku im Display verbaut (BAT-6V-4,5Ah) |
| Gehäuse | Waage: lackierter Stahl / Display: Edelstahl |
| Schutzart | IP 54 |
| Umgebung | 0 ... +40 °C / 10 ... 80 % r.F. |
| Gewicht | ca. 55 kg |

Lieferumfang

- 1 x Wiegebalken PCE-SW N,
- 1 x Display,
- 1 x Netzteil
- 1 x Bedienungsanleitung