



geeichte Rollbahnwaage PCE-PM CR Serie

Rollbahnwaage bis 150 kg / bidirektionale RS-232 Schnittstelle / Rollbahnbreite ca. 580 mm / optional erhältlich: Analogausgänge 4-20 mA, 0-10 V, USB Schnittstelle

Die Rollbahnwaage der PCE-PM CR Serie findet sowohl in vielen Produktions- als auch in Versandbereichen ihre Anwendung. Dieses hängt mit den möglichen Schnittstellen der Rollbahnwaage zusammen. Zum einen hat die Rollbahnwaage standardmäßig eine bidirektionale RS-232 Schnittstelle, die eine problemlose Anbindung an Versandsysteme wie GLS, DHL usw. ermöglicht. Zum anderen kann die Rollbahnwaage der PCE-PM CR Serie mit Schnittstellen versehen werden, die eine Steuerung von Produktionsabläufen ermöglicht. Hier kann die Rollbahnwaage mit einer 4-20 mA Anlogschnittstelle, 0-10 V Anlogschnittstelle, oder mit drei potentialfreien Kontakten versehen werden. Dazu ist die Rollbahnwaage geeicht und kann somit problemlos im eichpflichtigen Warenverkehr eingesetzt werden. Die Rollbahnwaage kann zwischen bestehenden Rollbahnen eingesetzt werden und ist eine günstige Nachrüstmöglichkeit. Sollten Sie weitere Fragen zu der Rollbahnwaage haben, schauen Sie auf die folgenden technischen Daten, nutzen Sie unser [Kontaktformular](#) oder rufen Sie uns an: **01805 976 99 0** (14 cent/min aus dem dt. Festnetz, max. 42 cent/min aus dem dt. Mobilfunknetz). Unsere Techniker und Ingenieure beraten Sie gerne bezüglich der Rollbahnwaage oder allen anderen Produkten auf dem Gebiet der [Regeltechnik](#) der [Messgeräte](#) oder der [Waagen](#) der [PCE Deutschland GmbH](#).



- eichfähig inkl. Ersteichung
- Displaykabel zur Plattform 1,5 m
- Rollbahnwaage bis zu 150 kg
- Rollbahnabmessungen 500 x 580 mm
- leichtlaufende Kunststoffrollen
- bidirektionale RS-232 Schnittstelle
- Stückzählfunktion
- Toleranzermittlung Gewicht min / ok / max

PCE Deutschland GmbH | Im Langel 4 | 59872 Meschede
Tel.: 01805 976 99 0* | Fax: 02903 976 99 29 | email: info@pce-instruments.com
*(14 Cent pro Minute aus dem dt. Festnetz, max. 42 Cent aus dem dt. Mobilfunknetz)

<http://www.warensortiment.de/>





Frontansicht der Rollbahnwaage
500 mm Rollbahnbreite



Seitenansicht der Rollbahnwaage
580 mm Rollbahntiefe



Frontansicht der Rollbahnwaage
in einer Rollbahn



Seitenansicht der Rollbahnwaage
in einer Rollbahn

Technische Daten der Rollbahnwaage

Wiegebereich der Rollbahnwaage

PCE-PM 33CR	30 kg
PCE-PM 63CR	60 kg
PCE-PM 153 CR	6 kg

Auflösung der Rollbahnwaage

PCE-PM 33CR	10 g
PCE-PM 63CR	20 g
PCE-PM 153 CR	50 g

Allgemeine Informationen zu der Rollbahnwaage

Rollbahnabmessungen	500 x 580 x 110 mm
Rollenmaterial	Kunststoff
Rollbahnrahmen	Verzinkt
Waagenabmessungen	520 x 620 x 150 mm
Waagenplattform	Edelstahl mit Kunststoffschutzfolie
Display	LCD Display an einem 1,5 m Kabel über den vollen Wägebereich
Tarierbereich	ca. 3 s
Einschwingzeit	Serielle RS-232 (bidirektional)
Schnittstelle	-10 °C ... +40 °C
Einsatztemperatur	~230 V 50 Hz 6 VA / = 12 V 1,2 A Netzteil
Stromversorgung	IP 54
Schutzart	33 kg
Gewicht der Rollbahnwaage	

Lieferumfang

1 x Rollbahnwaage PCE-PM CR Serie, 1 x Netzteil, 1 x Bedienungsanleitung





optional erhältliches Zubehör

Software-Paket PCE-ProCell

Die Software dient zur Übertragung der Wiegedaten der Rollbahnwaage in Systeme wo eine Tastatureingabe möglich ist, wie z.B. Excel, UPS, Word, DHL, SAP uvm.. Damit wird eine Tastatureingabe simuliert.



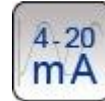
RS232-USB-Adapter

Das Software-Paket der Rollbahnwaage wird mit einem RS-232-Datenkabel ausgeliefert. Sollte der PC keine RS-232 Schnittstelle haben so sollten Sie diesen Konverter gleich mitbestellen.



AF-4-20mA-PCE

4 bis 20 mA Anlogschnittstelle für die Rollbahnwaage um Produktionsabläufe steuern zu können.



AF-0-10V-PCE

0 bis 10 V Anlogschnittstelle für die Rollbahnwaage um Produktionsabläufe steuern zu können.



AF-TSD

Potentialfreie Kontakte die beim Erreichen der von Ihnen eingestellten Grenzwerte (Min. OK und Max.) durch die Rollbahnwaage geschaltet werden.



Hier sehen Sie weitere ähnliche Produkte zum Begriff: "Rollbahnwaage":

- [Rollbahnwaage PCE-TS Serie](#)

(Wägebereich bis zu 150 kg, Plattformgröße 460 x 560 mm, Akkubetrieb)



- [Rollbahnwaage PCE-PM...C Serie](#)

(geeicht, Wägebereich bis zu 300 kg, Auflösung ab 10 g, RS-232 Schnittstelle)



- [Rollbahnwaage PCE-PM...SST Serie](#)

(geeicht, IP 65 Schutzklasse, komplett aus Edelstahl, Wägebereich bis 150 kg)



Hier sehen Sie die komplette Übersicht über [alle Waagen](#) des Angebotes von PCE Instruments.

