

Zählwaage PCE-BSK 5100



Zählwaage

Zählwaage mit Stückzählfunktion / einsetzbare Batterien für den mobilen Betrieb / RS-232 Schnittstelle / Libelle zum Ausrichten der Waage / auch für den mobilen Einsatz

Die Zählwaage ist eine Waage für den täglichen Laborbedarf. Eine weitere Funktion neben der normalen Messfunktion bei der Zählwaage ist die Stückzählfunktion. Über diese Funktion kann die Zählwaage die Anzahl von zum Beispiel Schrauben bestimmen. Somit kann die Zählwaage zum Beispiel auch in der Logistik eingesetzt werden. Damit das Display auch bei schlechten Lichtbedingungen ablesbar ist, hat das Display der Zählwaage eine Hintergrundbeleuchtung.

Neben den Messfunktionen verfügt die Zählwaage auch über eine RS 232 Schnittstelle. Dank dieser Schnittstelle, lassen sich die Messwerte zum Beispiel auf einen PC übertragen. Diese Zählwaage kann für den stationären als auch für den mobilen Einsatz verwendet werden. Für den mobilen Einsatz werden bei der Zählwaage 3 x 1,5 V AA Batterien benötigt, die sich schnell und einfach einsetzen lassen.

- ▶ Stückzählfunktion
- ▶ RS-232 Schnittstelle
- ▶ Hintergrundbeleuchtung
- ▶ Batteriebetrieb für den mobilen Einsatz
- ▶ Libelle zur Ausrichtung der Waage
- ▶ hohe Genauigkeit

Technische Daten

Messbereich	0 ... 5100 g
Auflösung	0,1 g
Wiederholgenauigkeit	± 0,2 g
Linearität	± 0,3 g
Kalibrierung	extern
Abmessungen Wägeteller	160 x 160 mm
Abmessungen	270 x 200 x 80 mm
Gewicht	2 kg
Betriebsbedingungen	17,5 ... 22,5 °C, 85% r.F. nicht kondensierend
Schnittstelle	RS232
Spannungsversorgung	Akku / 3 x 1,5 V AA
Spannungsversorgung	Netzteil
	Primär: 100 ... 240 V, 50 / 60 Hz
	Sekundär: 6 V, 500 mA

Weitere Informationen

Anleitung



Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!