

## 1 Übersicht

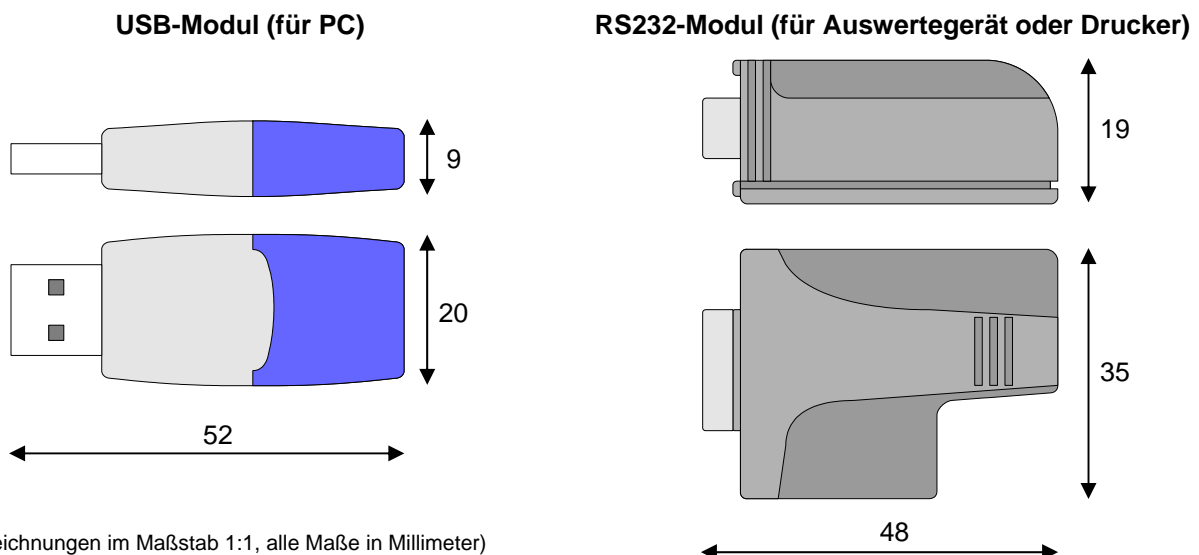
Die Bluetooth-Module ermöglichen die kabellose Verbindung zweier Geräte, deren serielle Schnittstellen sonst mit einem Schnittstellenkabel verbunden wären.



## 2 Produkteigenschaften

- Bluetooth-Module der Klasse 1 (100 mW Sendeleistung)
- Die Reichweite der Funkverbindung ist stark von den örtlichen Gegebenheiten abhängig. Sie beträgt bis zu 100 m bei Sichtverbindung zwischen den Modulen. In Gebäuden ist durch abschirmende Hindernisse oder durch das Vorhandensein anderer Sendequellen die Reichweite reduziert.
- Spannungsversorgung der Module: am PC über USB-Anschluss, am Auswertegerät über Schnittstellenstecker, am Drucker über separates Steckernetzteil.
- Der verwendete PC muss die Installation eines zusätzlichen USB-Bluetooth-Moduls zulassen. Bereits im PC vorhandene (On-Board) Bluetooth-Systeme müssen deaktiviert werden.
- Ein Netzwerkbetrieb mit mehreren Auswertegeräten an einem PC ist nicht möglich. (Sollen mehrere Waagen mit einem PC kommunizieren, wird W-LAN empfohlen.)
- Nicht für Feuchtraumanwendung geeignet. (Schutzgehäuse auf Anfrage)
- RS232 Module für Auswertegeräte oder Drucker werden nach Anwenderangaben fertig vorkonfiguriert geliefert.
- Wandbefestigung und Verlängerungs- bzw. Adapterkabel gehören zum Lieferumfang

## 3 Abmessungen



(Zeichnungen im Maßstab 1:1, alle Maße in Millimeter)