



Sender "Pocket"

Komfort und Funktionsvielfalt

Durch sein ergonomisches Design liegt der Scanreco "Pocket" perfekt in der Hand. Alle Tasten lassen sich bequem ohne Griffwechsel bedienen. Der Sender ist wahlweise mit drei, vier, sechs oder acht Tastern erhältlich. Die Vorderseite des Geräts lässt sich nach Kundenvorgaben anpassen. Das schließt eine kundenspezifische Beschriftung von Tastern mit allgemein gängigen Aufdrucken ein.

Die "Pocket" bietet einen hohen Grad an Anpassungsfähigkeit und Funktionsvielfalt. Die Tasten können wahlweise als Taster, Rastschalter oder Verriegelungsschalter ausgeführt werden. Jede Taste kann einem bestimmten Empfängerausgang oder mehreren Ausgängen zugewiesen werden. Eine Umschaltfunktion ermöglicht die Doppelbelegung aller Tasten. Die fünf LEDs für die Feedbackfunktionen vom Empfänger sind programmierbar.

Das automatische Frequenzmanagement gewährleistet einen störungsfreien Betrieb auch bei Störungen von anderen Funkgeräten in der Nähe. Für größere Reichweiten kann ein zusätzlicher Pocket als Repeater eingesetzt werden.

Der Sender hat einen individuellen Identitätscode und kommuniziert über ein proprietäres Protokoll mit dem Empfänger. Dadurch ist gewährleistet, dass keine anderen Sender (von Scanreco oder Fremdherstellern) die Maschine versehentlich aktivieren können. Der Sender kann so konfiguriert werden, dass er Daten nur sendet, wenn eine Taste gedrückt wird. Bei höheren Sicherheitsanforderungen wird mit speziellen Start /Stop -Tasten eine feste Funkverbindung zur Empfangseinheit hergestellt.

Der "Pocket" Sender ist für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und eine intensive Nutzung auch unter schwierigsten Bedingungen ausgelegt. Wir wissen, dass sich unsere Kunden auf die Zuverlässigkeit unserer Technik verlassen. Daher haben wir die Never-Stop Technology™ entwickelt, die auch in diesem Gerät steckt.



Technische Daten

- » 3, 4, 6 oder 8 Ein-Stufen-Taster.
- » Feedback mit 5 LEDs.
- » Betriebsdauer: mehrere Monate (je nach Nutzung).
- » Stromversorgung: 3 x AAA-Batterien.
- » Reichweite: > 100 m.
- » Frequenzband: 2,4 GHz.
- » Betriebstemperatur: -25 bis +70 °C.
- » Schutzart: IP67.
- » Abmessungen (B x H x T): 67 x 115 x 38 mm.
- » Gewicht: 160 g, inkl. Batterien.