

# RF TO BLUETOOTH® TPMS BRIDGE

## 030943

Die RF to Bluetooth® TPMS Bridge bietet eine reibungslose Integration, indem sie die empfangene Funknachricht des RDKS-Sensors in eine Bluetooth®-Kommunikation umwandelt, bevor sie weitergeleitet wird. Dies ermöglicht eine einfache und schnelle Verbindung mit bestehenden Bluetooth®-fähigen Geräten wie Telematikgeräte, Smartphones oder Tablets.

Die RF to Bluetooth® TPMS Bridge von TireCheck wird nach den strengsten Automobilstandards hergestellt.



### SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030943
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C BIS +85°C
RADIOFREQUENZ-EMPFÄNGER	433,92 MHz
RADIOFREQUENZ DES SENDERS	2,4 GHz Bluetooth® niedrige Energie 4.2
STROMVERSORGUNG	12V bis 24 V DC
GEWICHT	190 g
MAßE	145 x 82 x 28 mm
ZOLLTARIFNUMMER	85176200
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR  
LEICHTE, MITTELSCHWERE UND SCHWERE  
NUTZFAHRZEUGE  
KOMMUNIKATION  
RADIOFREQUENZ ZU BLUETOOTH®

