

EXTERNAL OFF-THE-ROAD VALVE MOUNTED TPMS SENSOR

030938

Der External Off-The-Road Valve Mounted RDKS Sensor von TireCheck wird auf das Ventil am Rad montiert. Das externe Reifenventil passt auf OTR-Reifenventile mit großem Durchmesser, um den Reifendruck zu erfassen, ohne dass der Reifen für die Installation demontiert werden muss.

Einfach zu montieren und mit den gängigsten Rad-Designs kompatibel, misst der Sensor den Reifendruck und die Reifentemperatur, anschließend werden die Daten alle 2 Minuten an einen geeigneten Empfänger übertragen.



SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030938
VENTILBEFESTIGUNG	Metallventil mit VG12 / 12V1-2
DRUCKBEREICH	0 - 12 Bar
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C bis +115°C
GESCHWINDIGKEITS-BEGRENZUNG	Bis zu 65 km/h
RADIOFREQUENZ	433,92 MHz
LF-TRIGGER FREQUENZ	125 kHz
STROMVERSORGUNG	3V Batterie
TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER	5 Jahre
GEWICHT	79 g
MAßE	30 x 32 x 59 mm
DATENÜBERTRAGUNG	2-Minuten-Intervall
ZOLLTARIFNUMMER	90262020
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR
GELÄNDEWAGEN
KOMMUNIKATION
RADIOFREQUENZ

