





Zestaw 4 czujników MX-Sensor. To programowalny czujnik TPMS o częstotliwości 433 MHz, który może zastąpić do 98% czujników OE dostępnych na rynku europejskim.

## Opis

MX-Sensor to programowalny czujnik TPMS o częstotliwości 433 MHz który może zastąpić do 98% czujników

OE dostępnych na rynku europejskim.

### Informacje ogólne

- jakość wykonania i trwałość porównywalna z czujnikami oryginalnymi ,
- wymienny zawór wykonany z aluminium malowanego na czarno, odpornego na korozję,
- regulowany (0° - 35° ) kąt mocowania zaworu w czujniku pozwala na dopasowanie do różnego typu obręczy,
- szybki i prosty montaż na różnego typu obręczach.

## Dodatkowe informacje

Indeks	562-3510BZ4	
Dane techniczne	żywołność baterii	≥5 lat
	temperatura robocza	-40 ° C do + 125 ° C
	temperatura przechowywania	-40 do + 150 ° C
	wilgotność pracy	90%
	częstotliwość	433MHz
	zakres monitorowania ciśnienia	0 do 900kpa
	dokładność czytania ciśnienia	± 10kPa
	dokładność czytania temperatury	± 5 ° C
	wymiary (szer. x wys. x gł.)	52 x 29,1 x 22,2mm
	waga	17,5 g
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

