

## CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO NORMATIVO - SUBTEL

De acuerdo con la información técnica entregada en el reporte '18E7689-1 Schrader AG2LF4 Sensor RED ETSI' y tras la revisión realizada por MB, laboratorio autorizado por Subtel, se emite el presente Certificado de Cumplimiento en relación con la RESOLUCIÓN EXENTA 1985 de SUBTEL.

Los datos del equipo evaluado son los siguientes:

<b>1.1 Tipo de equipo:</b>	Tyre Pressure Monitoring Sensor
<b>1.2 Marca:</b>	Schrader Electronics
<b>1.3 Modelo:</b>	AG2LF4
<b>1.4 Fabricante:</b>	Schrader Electronics Ltd.
<b>1.5 Frecuencias utilizadas (MHz):</b>	433.92 MHz
<b>1.6 Potencia máxima radiada (EIRP):</b>	-22.45 dBm
<b>1.7 Ganancia de antena (dBi):</b>	-24.23 dBi
<b>1.8 Tecnología:</b>	FSK
<b>1.9 Modulación:</b>	FSK

Conforme a la normativa vigente, se adjunta el Código QR que debe ser impreso o adherido en el empaque del dispositivo de modo que permita a Subtel acceder a la información técnica requerida para efectos de fiscalización.

Este certificado confirma que, según la documentación revisada, el producto cumple con los requisitos establecidos en la RESOLUCIÓN EXENTA 1985 de SUBTEL.

**Fecha de emisión:** 31/3/26

**Revisado por:** Juan Villalobos





**SUBTEL**

Telecomunicaciones con sentido ciudadano

0000000010140