

GPSi

Applus+ GPSi es una solución móvil basada en GPS de alta frecuencia para el control de la presión de los neumáticos. El dispositivo se puede utilizar en cualquier ruta y comprueba constantemente la presión de los neumáticos.



DESCRIPCIÓN

El dispositivo es de alta precisión y totalmente calibrado con trazabilidad. Gracias al tratamiento avanzado de la señal GPS, la pendiente de la carretera no afecta a la medición. La medición es independiente del vehículo, por lo que la presión o el control de la presión de los neumáticos se pueden obtener mediciones y desviaciones separadas para el control de la presión de los neumáticos. El software permite un proceso de prueba simple. El dispositivo calcula la presión de los neumáticos. Al ser portátil y pequeño, se puede usar para realizar controles encubiertos. Una antena exterior de alta sensibilidad garantiza un alto rendimiento. El sistema puede generar automáticamente un informe de prueba en PDF.