

Nova

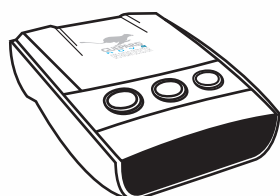


Creado específicamente para España.
Único con **MODO ADAPTATIVO**: ajusta la configuración a partir de la velocidad máxima en cada carretera de forma automática.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- DETECCIÓN DE BANDAS
- Nueva K 24.125GHz ±100MHz
- Banda Ka 34,3 GHz hasta 37.7 GHz±100MHz
- Láser: 904NM ± 33KHz.
- Brújula.
- Alimentación de 12V



CARACTERÍSTICAS

- Avisador por GPS de radares, con Base de datos ACTUALIZABLE GRATUITAMENTE DE RADARES, FIJOS Y DE TRAMO
- DETECTOR DE RADARES ACTIVO
- **Modo ADAPTATIVO: ajusta la configuración a partir de la velocidad máxima en cada carretera de forma automática, eliminando las falsas alarmas**
- Selección de modo ciudad y carretera de forma automática (regula la sensibilidad del detector)
- Aviso mediante voces, sonidos específicos y en pantalla detector)
- Posibilidad de selección de bandas

ACCESORIOS

- Cable de alimentación
- Soporte con ventosas
- Cable USB
- Manual

Nueva generación de avisador/detector de radares de altas prestaciones. Detector activo con avisador GPS.