

Radar fijo

Radar fijo 4.0 es un equipo de medición de velocidad y elaboración de fotomultas.

Controla en tiempo real la velocidad de los automóviles que transitan en sus calles.

Esta solución está pensada para lugares donde vehículos, ciclistas y peatones comparten un mismo espacio.

TECH INSIDE

Aplicaciones



Urbanizaciones cerradas



Parques industriales



Zonas de tránsito mixto



Zonas comunitarias



Aeroparques Terminales Aéreos

Características técnicas

Eléctricidad Alimentación: 220VAC Características físicas Gabinete metálico estanco Apto para intemperie Sujeción a poste (apróx. 3mts) Requiere conexión a internet banda ancha o datos móviles

Especificaciones

- Permite el control de la velocidad de los vehículos circulantes.
- El costo del servicio incluye stoftware de carga de infracciones y localización de radares.
- Descarga de infracciones procesadas desde web Tech Cloud, mínimo 24hs posterior a la infracción.
- Las actas se emiten con información de fecha, hora, radar, velocidad detectada, velocidad máxima permitida y dominio del vehículo
- Velocidad máxima de circulación configurable desde la plataforma web Tech Cloud.
- Herramientas de diagnóstico en la plataforma web Tech Cloud.
- Estadística básica de tránsito en la urbanización/institución/empresa.