

XRADARIP

Radar medidor de velocidad con puerto TCP-IP

Características:

- Puerto ethernet para una conexión rápida.
- Salida relevador.
- Duradero.
- Estable.
- Reinicio en una sola tecla.
- Con chip de procesamiento más rápido.
- Tarjeta de memoria para almacenar eventos.



Parámetros y funciones:

| Menú | Descripción |
|----------------------------------|--|
| Límite de velocidad | Configuración del límite de velocidad |
| Pantalla por exceso de velocidad | Dinámico o estático |
| Pantalla por exceso de velocidad | Dinámico o estático |
| Duración | Tiempo de la pantalla activa |
| Brillo | Modo manual o automático |
| Medida de velocidad | Kph / Mph |
| Sensibilidad del radar | Ajuste del rango de detección |
| Direccionamiento | Seleccione la dirección del vehículo |
| Tipo de objetivo | Seleccionar el vehículo más rápido o el vehículo más cercano |
| Ángulo del radar | Seleccione el ángulo para una alta precisión |
| Salida | Salida de trigger para conexión con otros dispositivos |
| Exceso de velocidad | Activación de trigger por exceso de velocidad |
| Velocidad segura | Activación de trigger por velocidad segura |
| Opción de vehículo | Activación de trigger cuando el vehículo se acerca |
| Opción de siempre | Activación de trigger todo el tiempo |
| Modo de trabajo | Configuración del modo de trabajo (señal de velocidad) |
| Opción de siempre | Funcionara todo el tiempo |
| Secciones de tiempo | Funcionara sólo en el tiempo configurado |
| Velocidad de corte | La pantalla de velocidad no se mostrará cuando se sobrepase |