

Detector de radares Sho-Me G-800

rango de detección de radar, GPS, amplia gama de configuraciones, bases de datos de cámaras actualizadas cada semana

Calidad-precio

Excelente capta todas las cámaras Fácil de configurar Fácil de actualizar

Excelente, y habla y muestra, no veo ninguna deficiencia..

Valor, precio-calidad. Fiabilidad. Bases GPS actualizadas. Aquellos. apoyo.

Hay pocos falsos positivos, capta muchos radares, casi no recibo multas

Funcionamiento claro en todo tipo de cámaras. Atrapa la flecha a más de 1km! Sobre

La presencia de GPS, bases de datos de cámaras actualizadas, diseño elegante, excelente relación precio-calidad.

Alcance de detección de radar: 1 km, Actualización semanal de bases de datos de cámaras y radares. Interfaz simple. GPS incorporado. Diseño elegante.

1. No me gustan todas estas voces artificiales, pero por alguna razón la mujer sentada adentro, hablando en esta unidad, no molesta en absoluto. 2. Notifica sobre todo y con mucha antelación. Ve postes de cámaras y otras emboscadas a un kilómetro de distancia. 3. Existe la posibilidad de máxima flexibilidad. Monté en Moscú, donde la mayoría de los radares se vuelven locos y chirran sin parar, pero no este. En el modo ciudad-2, notifica solo sobre radares de la vida real, calculándolos usando GPS (teniendo en cuenta las actualizaciones periódicas). En el modo exMute, el detector de radar no lava el cerebro, emitir un pitido sin fin, pero lo haré solo una vez, instándolo a prestar atención a la pantalla y evaluar la situación. 4. Puede configurar su propio sonido para cada radar. 5. Actualizaciones periódicas de la base de datos de cámaras, + muchas bases de datos no oficiales en foros temáticos

En la tienda: personal receptivo, atento y amable, excelente servicio. Según el dispositivo - funcionalidad, fiabilidad, relevancia de las bases

Excelente detector de radar. Cumplimiento de precio y calidad!

Antes de Shumik, había un detector de radar ordinario (de marca y fabricante desconocidos). Chirriaba a todo y siempre. Con la compra del G800STR, todos los problemas asociados con la

detección de cámaras desaparecieron. Una distancia muy grande a las cámaras. Casi ningún falso positivo. Latitud de la configuración.

Base de datos GPS de cámaras y radares, la capacidad de actualizarla. rango real de 360 grados de las cámaras de seguimiento cuando golpean en la espalda.

Excelente información contenida, la capacidad de personalizar, actualizaciones de software, la presencia de GPS