



G GENEVO
RADAR DETECTORS

Genevo One M

Detector portabil pentru radarele si pistoalele laser de ultima generatie

Detectie radare MultaRadar si GATSO

Display OLED cu sageti directionale 360°

Sistem avansat de filtrare a alarmelor false

Actualizare gratuita baza de date radare fixe



Detectie superioara pentru toate calatoriile dumneavoastra

Obiceiurile politiei si tehnologia de masurare a vitezei variaza in fiecare tara.

De aceea a fost creat un detector radar european special. **Genevo One M** care reuseste sa detecteze toate camerele noi de radar folosite in toata Europa



Performanta excelenta datorita testelor in viata reala

Flota Genevo de vehicule de testare cu detectoare radar calatoreste prin toata Europa și colecteaza informatii și date despre metodele radar de masurare a vitezei.

Acest lucru iti permite sa te bazezi pe **Genevo One M** pentru a detecta chiar si cele mai recente radare GATSO sau MultaRadar.



Sensibilitate superioara si detectie precisa

Genevo One M are o sensibilitate superioara si elimina alertele false.

Filtrele de frecventa si analiza software a semnalului de intrare se vor asigura ca **Genevo One M** detecteaza masuratorile reale ale vitezei si nu te deranjeaza cu alerte false.



GPS incorporat cu actualizari gratuite pe viata

Camerele fixe si radarele segment din 28 de tari europene sunt stocate in baza de date ale lui **Genevo One M**, asa ca ori de cate ori te apropii de orice camera de trafic, vei ști printr-un afișaj OLED rosu elegant si alerta vocala.

In plus, poti actualiza gratuit baza de date GPS si firmware-ul pe viata.

Genevo One M

Actualizari gratuite	Actualizarile sistemului si ale bazei de date GPS sunt gratuite pentru Genevo One M pe viata.
Detectii de fiabilitate 360°	Sensibilitate ridicata pentru banda K, Ka, MultaRadars di radarele GATSO moderne utilizate în Europa de Vest.
Cel mai mic detector de pe piata	Genevo One M este cel mai mic detector de pe piata pentru detectarea MultaRadarelor si a radarelor GATSO moderne. Dimensiunea sa compacta permite o plasare discreta si transferuri usoare.
100% nedetectabil	Complet nedetectabil de catre dispozitivele de detectie pentru detectoarele radar folosite de autoritati
Pregatit pentru tara ta	Nu este nevoie sa te joci cu setarile, detectorul vine de la noi prestabilit pentru Romania.
Filtrarea Genevo	Echiptat cu sistem de filtrare a alarmelor false semnatura GENEVO care suprime sistemele moderne ale vehiculelor (monitorizarea punctelor moarte, controlul adaptiv al vitezei de croaziera...). Datorita acestui fapt, Genevo One M alerteaza doar ceea ce conteaza cu adevarat.
Cea mai precisa baza de date GPS	Baza de date a hartilor GPS GENEVO a intregii Europe este actualizata lunar, raspunzand la schimbarile frecvente ale camerelor de viteza din sector, camerelor cu infrarosu si altor amenintari stationare care nu trimit niciun semnal detectabil.

SPECIFICATII TEHNICE

Parametrii tehnici	Temperatura de functionare: -20 °C pana la +85 °C Temperatura de depozitare: -20 °C pana la +85 °C Tensiune de lucru: 11 V – 16 V Consum de energie: 250 mA normal, 330 mA max. (12V) Dimensiuni: 62 mm × 92 mm × 34 mm Greutate: 140 g Limba: engleza, germana, ceha
Ce contine pachetul?	- Detector radar Genevo One M - Suport orizontal - Cablu de alimentare cu comutator - Cablu USB pentru actualizari - Manual de utilizare
Frecventa operare	GPS: SiRF STAR IV Ka narrow: 34,0GHz, 34,3GHz, 34.7GHz, 35,5GHz (±120MHz) Ka wide: 33.4 GHz ~ 36.0 GHz K narrow: 24.125GHz (±70MHz) K wide: 24.125GHz (±150MHz) MultaRadar CD/CT, GATSO RT3, GATSO RT4 Laser: 904nm