

Genevo Pro II



GENEVO
RADAR DETECTORS

Detector modular pentru radarele si pistoalele laser de ultima generatie

Antena radar HD+

Display OLED cu control prin gesturi

Panou control magnetic detasabil pentru dezactivare instantanee

Actualizare gratuita baza de date radare fixe



Detector modular cu performante extraordinare

Genevo PRO II este un detector de radar performant, cu tehnologie de ultima ora de procesare a semnalului care ofera detectii fiabile ale celor mai noi radare 3D.

Antena HD+, ofera posibilitatea detectarii semnalelor radar de la distante semnificative, reducand riscul de evenimente nedorite.

Genevo PRO II ofera performante de detectie exceptionale chiar si pentru masinile moderne cu parbrize atermice.



Un produs modern, pregatit pentru viitor

Genevo PRO II vine cu un display futurist cu afisare OLED si control prin gesturi. Toate acestea fiind posibile datorita senzorilor de miscare, sunet si lumina care se pot instala in masina, facilitand astfel un plus de confort.

Totodata, actualizarile regulate de soft vor pune la dispozitie tehnologii noi de detectare, astfel incat sa nu fi surprins de radarele neexistente inca.



Sistem radar 100% nedetectabil

Genevo PRO II este imun la RDD-urile (detectoarele de detectoare radar) utilizate de politie in unele tari europene.

Mai mult, Genevo PRO II dispune si de un panou de control magnetic detasabil, care permite dezactivarea instantanee, pentru a nu atrage atentia nedorita.



Adaptat pentru nevoile tale si ale masinii

Optiunile de configurare pentru Genevo PRO II in functie de preferinte si un panou de control detasabil cu afisaj color OLED iti permit sa adaptezi sistemul la nevoile tale.

In plus, Genevo PRO II are functii de confort, cum ar fi controlul prin gesturi, luminozitate automata sau functie automata de volum care se adapteaza la conditiile de zgomot din interiorul cabinei.



Elegant si intotdeauna de actualitate

Panoul de control perfect proiectat si usor de citit poate fi montat in diverse locuri din cabina masinii, astfel incat utilizarea sistemului Genevo PRO II sa fie cat mai confortabila.

Iar datorita unei baze de date GPS actualizate in mod regulat cu masuratori stationare, sistemul ramane in mod constant precis si actualizat.

Genevo Pro II

CONTROL GESTURI	Senzor de miscare pentru functionare fara contact, care ajuta la dezactivarea alarmei fara a fi necesara cautarea butonului potrivit, doar prin fluturarea mainii.
SENZOR DE LUMINA INTELIGENT	Senzor de lumina inteligent pentru reglarea automata a luminozitatii. Afisajul regleaza automat luminozitatea in functie de cantitatea de lumina din cabina
SENZOR DE ZGOMOT	Detectorul regleaza automat volumul alarmei in functie de nivelul de zgomot din interiorul autovehiculului.
DESPRINDERE RAPIDA A PANOULUI DE CONTROL	Un panou de control magnetic, detasabil cu o singura miscare, care poate fi folosit ca „KillSwitch” – pentru dezactivare instantanee.
OLED DISPLAY	Display OLED care permite citirea usoara a informatiei, indiferent de unghi.
SETARI SIMPLE	Detectorul poate fi configurat cu usurinta folosind un computer.
RDD NEDETECTABIL	100% nedetectabil de RDD (detectoare pentru detector radar).
SISTEM DE FILTRARE A ALARMELOR FALSE	Sistem complet inovat de filtrare a alarmelor false.
ACTUALIZARI GRATUITE	Actualizari gratuite pentru baze de date GPS, prin WIN PC si MacOS, este recomandata actualizarea lunara a bazei de date.

SPECIFICATII TEHNICE

PARAMETRI DE OPERARE	GPS: SiRF STAR IV Ka narrow: 34,0 GHz, 34,3 GHz, 34,7 GHz, 35,5 GHz (± 120 MHz) Ka wide: 33,4 GHz ~ 36,0 GHz K narrow: 24,125 GHz (± 70 MHz) K wide: 24,125 GHz (± 150 MHz) Laser: 904nm
-----------------------------	--

PARAMETRI TEHNICI	Temperatura operare: -20 °C to +85 °C Temperatura stocare: -20 °C to +85 °C Voltaj: 11 V - 26 V Consum energie: 250 mA normal, 330 mA max. (12 V) Dimensiuni: 74 mm \times 32 mm \times 8 mm
--------------------------	--