



GENEVO

Uživatelský manuál



Radarový detektor GENEVO ONE

Jaké jsou hlavní funkce Genevo One?

Zařízení Genevo One je určeno k ochraně řidiče před pokutami za překračování povolené rychlosti. S řidičem komunikuje v českém jazyce a jeho hlavními funkcemi jsou detekce mikrovlnných radarů (X / K / **Ka narrow** pásem), laserových pistolí, kamer na červenou a úsekových měřičů rychlosti (GPS databáze).

Interpretace poplachů:

Při radarovém poplachu detektor zobrazí upozornění na displeji, hlasově upozorní na pásmo, ve kterém přijímá signál a intenzitou pípání vyjadřuje sílu přijímaného signálu. Síla signálu má pět úrovní.

Ovládání:

1) Levé tlačítko MENU / ON-OFF

Krátký stisk: V okamžiku mimo hlášený poplach vstoupíte do nastavovacího menu.

V průběhu signalizace radaru ztlumíte hlasitost (MUTE). Příští poplach bude hlášen opět ve standardní hlasitosti.

Dlouhý stisk: Vypnete / Zapnete zařízení.

2) Prostřední tlačítko JAS / POTLAČENÍ POPLACHU

Krátký stisk: Krátkým stiskem tlačítka změníte jas displeje Zapnutý -> Ztlumený -> Vypnutý.

Dlouhý stisk: Dlouhým stiskem v průběhu poplachu si označíte místo falešného radarového hlášení tak, aby na daném místě detektor při příštím průjezdu radar zvukově nesignalizoval. Po uložení místa s falešným poplachem detektor nebude zvukově signalizovat radar v rádiu cca 150 metrů. Opětovným dlouhým stiskem tlačítka v průběhu „umlčeného“ radarového poplachu toto zalistování zrušíte a při příštím průjezdu bude radar opět zvukově signalizován.

3) Pravé tlačítko CITLIVOST / PŘIDÁNÍ VLASTNÍHO BODU

Krátký stisk: Rolujete mezi režimy Město -> Dálnice. V režimu Město je citlivost X / K / Ka pásem snížena o 5 dB. (cca 30 %).

Dlouhý stisk: Přidáte vlastní GPS bod.

4) Tlačítka na pravé straně + / -

Krátký stisk: Přidáváte a ubíráte provozní hlasitost zařízení.

Nastavovací menu:

Krátkým stiskem *levého tlačítka* vstoupíte do nastavovacího menu.

Každým dalším stiskem *levého tlačítka* přejdete k nastavení další položky.

Změnu nastavení konkrétní položky provedete stiskem tlačítek pro nastavení hlasitosti +/- (na pravé straně detektoru), eventuálně stiskem *prostředního tlačítka*.

Po pěti vteřinách nečinnosti bude nastavovací menu automaticky ukončeno a provedené změny budou uloženy. Případně lze z nastavovacího menu vystoupit krátkým stiskem tlačítka *pravého tlačítka*.

Položky v nastavovacím menu jsou následující:

(zvýrazněna jsou doporučená nastavení pro ČR)

Zapínání: *On / Off* - (Standardní / Zrychlené). Při standardním zapínání zazní úvodní znělka a poté detektor vyjmenuje své nastavení. Při zrychleném nastavení zazní při startu pouze úvodní znělka.

Citlivost: **Dálniční režim / Městský režim**. V Městském režimu je citlivost X / K / Ka pásem snížena o 5 dB. (cca 30 %).

Minimální rychlost pro signalizaci radaru: *Off, 10 km/h, **20 km/h**, 30km/h,....., 130 km/h*

K-Pásmo: *On / Off*

X-Pásmo: *On / Off*

Ka-Pásmo: **On / Off**

Laser: **On / Off**

Startovací znělka: **On / Off**

Upozorňovat na získání GPS signálu: **On / Off**

Hlásit GPS body: **On / Off**

Nastavení místního času: Časové pásmo měníte tlačítky + / -

Volba jazyka: **Český jazyk / Deutsch / English**

Odstranit všechny vlastní body: Stiskem *Prostředního tlačítka* odstraníte všechny uložené vlastní body a uložené falešné poplachy.

Operační frekvence:

GPS: SiRF STAR IV

Ka pásmo: 34,0GHz, 34,3GHz
(±120MHz)

K pásmo: 24.125GHz (±70MHz)

X pásmo: 10.525GHz (±50MHz)

Laser: 904nm

Technické parametry:

Operační teplota: -20 – +85 °C

Operační napětí: 11 – 16 V

Spotřeba energie: 300mA

normal, 360mA max. (při 12V)

Rozměry: 62 * 92 * 34 mm

Aktualizace databáze:

Aktualizaci databáze doporučujeme provádět cca 1x za 3 měsíce. Stažení nové databáze se provádí dle instrukcí na www.genevo.cz/aktualizace/ přičemž na adrese www.genevo.cz/odber/ se můžete zaregistrovat a dostávat tak upozornění o nové aktualizaci databáze na váš email.

Váš prodejce:

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for a signature or stamp.