

ESCORT MAX360c Intl

ESCORT
DRIVE SMARTER™

Detector de radar portabil pentru radare si pistoale laser de ultima generatie
Protectie 360° - antene fata si spate incorporate
Inteligenta GPS
Tehnologie Bluetooth si conectivitate Wi-Fi

Vede de la distanta radarele si pistoalele laser de ultima generatie

Detectorul Escort MAX360c Intl identifica de la mare distanta dispozitivele de radar din Romania datorita antenelor de receptie din fata si din spate. Sagetile de avertizare indica directia de unde vine alerta, in timp ce procesarea digitala a semnalului ofera o autonomie extrema si un raspuns rapid.

In plus, beneficiaza de tehnologii de detectie de inalta performanta a celor mai recente amenintari radar.

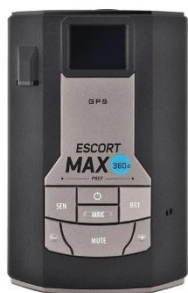


Fara alerte false

Cu o filtrare de o calitate exceptionala, detectorul ofera alertele exacte si precise, evitand alertele false nedorite. **Inteligenta GPS** te ajuta sa memorezi locurile unde sunt surse de semnale false prin cele doua functii care ajuta la reducerea alertelor false **Autolearn** si **Mark Location**.

Esti mai pregatit de drum datorita **bazei de date DEFENDER®** a detectorului Escort MAX360c Intl care contine radarele fixe, camerele care determina viteza medie de deplasare si camerele cu infrarosu de la semafor, dar si alte restrictii din trafic.

Elimini alarmele false prin **tehnologia DSP** (Digital Signal Processing), astfel este identificat digital doar semnalul de radar din zgomotul permanent existent pe frecventa de functionare. Pentru eliminarea alertelor false provocate de noile tehnologii cu care sunt dotate anumite masini, cum ar fi sistemele de evitare a coliziunilor sau cruise control, detectorul are incorporat un filtru **IVT FILTER™** care se poate actualiza.



Notificari despre viteza in timp real

Primesti informatii despre viteza ta datorita optiunii de afisare a acesteia pe display-ul detectorului, a functiei **overspeed** care trimite avertizari atunci când depasesti o anumita viteza si a functiei **cruise alert** care rezuma avertizarile de radar la doua bipuri daca te deplasezi sub viteza setata de tine.

Confort sport

Detectorul Escort MAX360c Intl poate fi folosit in functie de necesitati: doar pentru detectie (mod incepator) sau pentru detectie si functiile speciale (mod avansat).

Pentru a pastra atentia la condus in timpul detectiei semnalelor, detectorul avertizeaza in ce banda este semnalul detectat cu ajutorul **vocii**.

Pentru mai multa liniste la bord, detectorul reduce intensitatea avertizarilor sonore, prin **functia AutoMute**.

Urmaresti mai usor informatiile, datorita ecranului **OLED multicolor, personalizabil**.

Detector portabil: usor si la indemana

Instalarea detectorului Escort MAX360c Intl este la indemana oricui: trebuie doar sa il alimentezi la bricheta si sa il montezi in cel mai vizibil loc. Atunci cand parasesti masina, il pui in borseta si il iei cu tine foarte usor.



ESCORT MAX360c Intl

FUNCTII

Baza de date DEFENDER®

Autolearn si Mark Location

Filtru IVT FILTER™

Funcția Arrow Mode

Funcție Meter Mode

Funcție Auto Mute

Funcție Auto Power

Funcție Overspeed

Funcție Cruise Alert

BENEFICII

Baza de date contine radarele fixe, camerele care determina viteza medie de deplasare si pe cele cu infrarosu de la semafor, dar si alte restrictii din trafic.

Datorita tehnologiei GPS poti stoca in memoria detectorului alarmele false pe care le intalnesti. Daca treci de 3 ori pe langa aceeasi alerta falsa, detectorul ajunge sa o recunoasca si sa nu o mai semnaleze.

Acest filtru elimina alertele false provocate de noile tehnologii ale anumitor masini cum ar fi sistemele anticoliziune sau cruise control.

Afiseaza o singura sageata din directia de amenintare pentru avertizarea primara sau afiseaza sageti pentru alerte multiple. Afiseaza culori codificate pentru sageti pentru alerte multiple: banda X= verde, banda K=albastru, K/Laser=rosu.

In functie de preferintele utilizatorului, detectorul poate afisa o singura banda cu o bara grafica sau puterea semnalului, o singura banda si frecventa semnalului detectat, mai multe benzi cu bara grafica sau puterea semnalelor, mesaje simple care inlocuiesc benzile: „precautie” (cand conduceti sub limita de alerta de croaziera), „mai incet”(cand conduceti peste limita de alerta de croaziera)

Emite o avertizare vocala la nivelul sonor selectat in prealabil, apoi reduce automat intensitatea avertizarilor sonore.

In cazul in care detectorul nu este utilizat un interval prestabilit, acesta se opreste automat, evitand descarcarea bateriei.

Emite avertizari despre posibilele detectii doar dupa este depasita o anumita viteza.

Emite doar doua bipuri daca detectorul “vede” un radar, dar viteza de deplasare este sub viteza stabilita ca fiind sigura.

SPECIFICATII TEHNICE

BENZI DE DETECTIE

Banda X	10.525Ghz ± 25Mhz
Banda K	24.150 GHz ± 100 MHz
Banda Ka	34.700 GHz ± 1300 MHz
Laser	904 nanometri; 33 MHz

RECEPTOR RADAR/DETECTIE LASER

Antena duala cu receptor LNA dual	Da
Superheterodina VCO	Da
Discriminator frecventa de scanare	Da
Procesare digitala a semnalului DSP	Da
Receptor video Quantum Limited	Da
Diode multiple - detectie laser	Da

RECEPTOR GPS

SiRFstar IV	Da
-------------	----

CONTROL SENSIBILITATE

Highway	Da
Auto	Da
Auto No X	Da
Auto Lo X	Da

DISPLAY

Display	Grafic Multicolor OLED
Culoare display variabila	albastru, verde, rosu, portocaliu
Reglare luminozitate	Da
Luminozitate	5 nivele
Mod Dark (Intunecat)	Da

AUTOCALIBRARE

Circuit autocalibrare	Da
-----------------------	----

SAGETI DIRECTIE ALERTA

Raporteaza directia din care vine alerta	Da
--	----

FUNCTII PROGRAMABILE

Mod de utilizare avansat/incepator	Da
Mod afisare/Pilot	Da
Culoare display	Da
Afisare viteza	Da
Alerta viteza de croaziera	Da
Depasirea vitezei	Da
Mod afisare detectie/Meter Mode	Da
Tonuri	Da
AutoMute	Da
AutoInvatare/AutoLearn	Da
Lampa avertizare/Auto Lamp	Da
Unitati de masura/Units(English/Metric)	Da
Voce	Da
Filtru GPS	Da
AutoAlimentare	Da
Selectie benzi	Da
Marcare locatii	Da
Stergere locatii	Da

CONTINUT PACHET

Detector	Escort MAX360c
Cablu de alimentare	12V SmartCord USB
Suport de prindere	EZ Mag Mount
Husa de transport	Da

GENERALE

Dimensiuni (mm)	130.815 x 82.55 x 35.052
Cod EAN	737795003724