



GPS Avertisseur de radars fixes et mobiles

A l'approche d'une zone à risque le Navirad GPS2 vous alerte par des annonces sonores.
Il vous indique la vitesse maximum autorisée et vous incite à la prudence.
Comparez Avant d'Acheter !



- Afficheur complet

(Exclusif : Affichage de la distance restante avant le radar et de la vitesse simultanément)

- Réception des satellites rapide

- Compteur de vitesse précis

- MAJ automatique et rapide

Dimension du Navirad GPS2 (Larg.xProf.xHaut.) : 58x90x18mm
Poids du Navirad GPS2 : 62gr

Alertes sonores

- Avec alarme sonore en cas de dépassement de la vitesse limite

Afficheur haute luminosité complet

- Limitations de vitesse puis vitesse réelle
- Barre de leds indiquant la distance restante avant la zone à risque
- Boussole électronique/Indicateur du type de risque

Mises à jour automatiques

- Temps moyen d'une mise à jour : 15 sec

Limiteur de vitesse

Points personnels

- Avec logiciel de gestion et de sauvegarde

Petit et discret



Dimension du packaging (Larg.xProf.xHaut.) : 220x180x55mm
Poids du packaging : 330gr

Référence : GPS Navirad GPS2
Code EAN 13 : 0854345001174

Prix Public généralement constaté : 69,90€ TTC

Accessoires inclus dans le packaging :

Cable USB/PS2



Aimant de fixation



Adaptateur USB
Allume-cigare



Guide de démarrage
(Manuel et logiciel en
téléchargement)



Serres-câbles

Option :

Antenne externe



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Navirad GPS2

Type :	Avertisseur radar GPS ultra compact avec afficheur (4 digits) haute luminosité et alertes sonores
Fonctionnalités :	<ul style="list-style-type: none"> - Radars automatiques - Zones dangereuses - Zones de contrôle mobile - Limiteur de vitesse - Compteur de vitesse électronique - Boussole électronique - SPECS (nouveaux contrôles de vitesse entre 2 points caméra)
Système d'alerte :	Affichage digital et messages sonores Choix du réglage du système d'alerte en unité "temps" ou "distance"
Mises à jour :	Automatique et rapide Temps moyen d'une mise à jour : 15 sec Pas de bouton "GPS/Down" (mise à jour simplifiée)
Prise en compte du sens de circulation :	Oui
Affichage de la vitesse réelle du véhicule :	Oui -> Compteur de vitesse précis (processeur rapide)
Affichage de la distance restant à parcourir avant d'atteindre la zone dangereuse :	Exclusif : Oui (barre de progression) + affichage simultané de la vitesse réelle + Bip de plus en plus rapide à l'approche du radar (en cas de dépassement de vitesse)
Annonce de la limite de vitesse à respecter :	Oui (Afficheur) avec limiteur automatique (alarme sonore)
Limiteur de vitesse :	Oui : 1 niveau programmable par logiciel ou à la volée (directement sur l'appareil durant la conduite)
Modes d'alertes :	1 seul mode (Sécurité (Radars + Limiteur de vitesse))
Mémoire :	Entre 40.000 et 80.000 coordonnées de zones à risque + 186 points personnels
Mode diagnostic :	Oui : Mode démonstration
Fonction Boussole :	Oui
Volume sonore réglable :	Oui : par molette
Antenne GPS :	Intégrée
Connecteur pour Antenne GPS externe :	Oui : Connecteur antenne renforcé
Sauvegarde des données GPS pour accélérer la recherche après une coupure de l'alimentation électrique :	Oui : Données et horloge sauvegardées par mémoire flash
Démarrage à froid :	20 secondes à 2 minutes
Alimentation standard 12-24 Volts :	Oui
Port de communication série :	Oui (type PS /2)
Câble de mise à jour :	USB/PS2
Mode "auto démonstration" :	Oui : test l'ensemble des messages, des sons et des affichages
Gestion des points personnels :	Exclusif : Oui Via logiciel de gestion type "Excel" avec visualisation sur carte
Module GPS :	uNav8130 : capte 12 satellites simultanément Utilise les dernières technologies permettant une acquisition des satellites y compris dans les canyons urbains.
Dimensions : Larg.xLong.xHaut.	58x90x18mm
Prix Public Recommandé TTC :	69,90 €