TEL: 04.67.60.49.68





RADAR PÉDAGOGIQUE - ALIMENTATION PAR BATTERIE

- Livré avec 2 Batteries 12V 22Ah
 - Chargeur spécifique 12V
- Utilisation mobile conseillée
 - Régulateur solaire intégré
 - Autonomie importante
- Afficheur VITESSE : 38 cm de hauteur avec triangle
 - Fonction anti-record
 - Afficheur MESSAGES dynamiques : 16x64 cm
 - Connexion USB et BLUETOOTH
 - Evolutif en 3G/4G (en option)
 - Statistiques de trafic en double sens
 - Logiciels fournis pour PC et Smartphone
 - Kit de fixation inclus (hors colliers de serrage)
 - Garantie 2 ans

UGS: RADAREC | **Catégories**: <u>Signalisation lumineuse</u>, <u>Radars Pédagogiques</u>

TEL: 04.67.60.49.68



DESCRIPTION DU PRODUIT

Dimensions: 70x70x15 cm (L*H*E)
Poids: <8 kg
Résine ABS, structure monobloc par injection
Aucune visserie extérieure
Résistant aux utilisations mobiles
Etanchéité: IP65
Sécurisé et robuste pour une durée de vie accrue
Face en polycarbonate et bombée
Traitée antireflet et anti-graffitis
Résistante au vandalisme
Système antivol: Cadenas, Serrures

Antenne Doppler avec un large cône de détection : déport jusqu'à 3 m sans orientation du panneau

- Portée de détection : jusqu'à 250 m, 300 m pour les camions
- Filtre supprimant les nuisances liées au trafic en sens inverse
 - Précision de +/- 1km/h
 - Aucun étalonnage
- 34 cm de hauteur en vert et rouge de la vitesse (possibilité en orange)
 - 3 rangées de Leds par caractère
- Matrice texte (personnalisable jusqu'à 5 messages variable) : 16*64 cm permettant 1 ligne de 8 caractères sur 16 cm ou 2 lignes de 11 caractères sur 7 cm
 - Pictogramme « RAPPEL DANGER » en rouge au-delà de la vitesse autorisée
 - En alternance de la vitesse excessive et audelà du seuil anti-record pour plus d'impact psychologique
 - Diodes OSRAM CMS haute luminosité ultra-basse consommation. Durée de vie : +10 ans
 - Utilisation de lentille de contraste
 - Cellule photosensible permettant la lisibilité de la vitesse même en plein soleil
 - Visible à plus de 200 m
 - Mode école : selon créneaux horaires de la vitesse et du message
 - Mode spécifique : permet d'utiliser la matrice texte en cas de manifestation (ex: Marché, Kermesse...)
 - Configuration de message et/ou pictogramme en fonction du lieu d'implantation (priorité à droite, virage dangereux...)

Logiciel de paramétrage gratuit Communication USB et Bluetooth Application mobile gratuit Enregistrement de données de trafic Molette de sélection préprogrammée

- 2 Batteries 12V 22Ah (fournies) par radar
 - Chargeur spécifique 12V
 - Utilisation mobile conseillée
- Autonomie importante d'environ 1 semaine et demie (en fonction du trafic)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 8 kg

Dimensions $700 \times 150 \times 700 \text{ mm}$

Code EAN 3760387064797

GALERIE D'IMAGES











TEL: 04.67.60.49.68







IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES		