

AFFICHEUR RAD50

AFFICHEUR RADAR PÉDAGOGIQUE TRICOLORE





Ce radar incite les automobilistes à réduire leur vitesse en prenant les mesures et en informant le conducteur. Il permet aussi de compiler les données telles que le nombre de véhicules, la vitesse moyenne sur un espace-temps...







Collecte de données bidirectionnelles



Pictogrammes & textes personnalisés

AFFICHEUR **RADAR** | RAD50

VISIBLE. SIMPLE. EFFICACE.

SES AVANTAGES

- COLLECTE DE DONNÉES BIDIRECTIONNELLES MESURE DE TRAFIC ENTRANT ET SORTANT
- MESSAGES PERSONNALISABLES JUSQU'À 2 LIGNES DE TEXTE JUSQU'À 5 MESSAGES PAR PLAGE DE VITESSE
- RÉSISTANT À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE **BOÎTIFR ABS ANTI-UV IP65**
- SURVEILLANCE À DISTANCE ET GESTION DE L'AFFICHAGE

Beaucoup de possibilités de statistiques selon vos besoins grâce à notre logiciel RADSTAT.



WWW.SIGNEL.CA COURRIEL: INFO@SIGNEL.CA TÉL: 450.444.0006



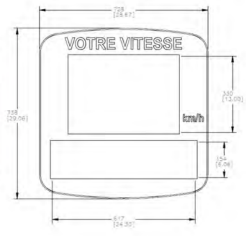


AFFICHEUR **RADAR** | RAD50









CARACTÉRISTIQUES:

- Afficheur de vitesse 7 segments, 1-8-8 tricolore (vert-jaune-rouge).
- Afficheur de message pédagogique pleine matrice, 16 x 48 pixels, ambre, jusqu'à deux lignes de texte - jusqu'à cinq messages par plage de vitesse.
- Intensité d'affichage ajustée en fonction de la lumière ambiante.
- Affichage éteint au-dessus d'un seuil ou pour saisie de données silencieuse.
- Portée de radar jusqu'à 250m. Mesure de trafic entrant ou bidirectionnel.
- Réglage manuel de limite de vitesse sur site.
- Réglage et téléchargement de données sans fil, par portable, téléphone intelligent ou tablette.
- Gestion de l'affichage et téléchargement à distance.
- Température d'opération -40°C à 65°C.
- Boîtier ABS anti-UV et aluminium IP65
- Fenêtre polycarbonate 1/8" (3mm).
- Support en aluminium et quincaillerie de montage acier inoxydable.

DIMENSIONS:

Hauteur: 29.1" (740mm) Largeur: 28.7" (730mm) Profondeur: 4.0" (100mm)

Affichage

Vitesse: 13.00" x 18.40" (330 x 465mm) Message: 6.00" x 24.3" (150 x 615mm)

Poids: 12 lb (5.5kg) afficheur

CHOIX D'ALIMENTATION:

- Secteur 120VAC : convertisseur AC-DC inclus, sans batterie.
- Éclairage 347VAC : ballast et chargeur de batterie pour une batterie AGM 12V-10Ah.
- Solaire:
 panneau 100W pour 2 batteries
 AGM 12V-26Ah chacune.

Autonomie 5 jours sans apport solaire.

TÉL: 450.444.0006 | WWW.SIGNEL.CA | COURRIEL: INFO@SIGNEL.CA

AJ - FEV 2021 FP-0053_RAI

OPTIONS

Logiciel statistique RadStat Tablette de programmation Lampe stroboscopique Option RAD5X. minimum 2km/h Option Modem pour radar SLO10 CGETAB RADOP-STB RADOP-MIN RADOP-MOD

ACCESSOIRES & SUPPORTS (INSTALLATION)

Accessoires et quincaillerie pour poteau de 2" à 12" Fût rond droit 4" dia 12' long, acier peint noir texturé Cache base rond pour fût rond 4", peint noir texturé Fusée d'enfouissement, support de fût Poteaux Carrés Signel Base de béton pyramidale, 115lbs (52kg) Ajout de deux batteries 12V-26Ah Remorque usage multiple, plateforme 49" x 54" Caisson mobile de batterie

Système de montage sur attelage (hitch) inclus raccord électrique sur prise ronde 7-contact

RADOP-ACS AEF006 AEF002 AEF005 PTC - PTJ AP2007 PSPOP-BT2 RSS60

RSS40 FFOP-HIT

RADSTAT | SLO10

Beaucoup de possibilités de statistiques selon vos besoins grâce à notre logiciel d'analyse de données :

- Ajuste les paramètres radar selon les besoins spécififiques
- Peut récupérer jusqu'à 9990 enregistrements
- Fourni des analyses statistiques sur les données recueillies
 - Registre complet
 - Vitesses par heure
 - Nombre de véhicules
 - Dépassement par heure
 - Vitesses moyennes, minimum et maximum

ENSEMBLE DE 4 COURROIES DÉTACHABLES POUR RADAR

5/8", ÉP=.030", ACIER INOX 2 GRANDEURS DISPONIBLES

RADOP-D130 Diamètre 5½ à 6½ (130-175mm)
RADOP-D250 Diamètre 9½ à 11½ (250-295mm)
RADOP-D290 Diamètre 11¾ à 13¼ (290-335mm)



MAINTENANT DISPONIBLE | RAD50 MOBILES

Nos radars à panneaux solaires sont aussi disponibles

sur remorque, sur caisson de batterie et sur système HITCH. Nos radars mobiles combinent t<u>oute la technologie innovante d'un radar éducatif avec</u>

des supports de qualité offrants une efficacité et une polyvalence .



TÉL: 450.444.0006 | WWW.SIGNEL.CA | COURRIEL: INFO@SIGNEL.CA

MAJ - FËV 2021 FP-0053_RADE