

# GAMME RADAR DE VITESSE PIV

Le Panneau d'Information Vitesse (PIV) est un outil polyvalent destiné aussi bien à l'usager qu'au gestionnaire de voirie. Il permet de sensibiliser les automobilistes en temps réel sur leurs vitesses et d'informer le gestionnaire de voirie avec des statistiques sur les vitesses et les débits des usagers. Le radar est capable de détecter tous types de véhicules s'approchant ou s'éloignant de celui-ci. Il est également possible de programmer un seuil de vitesse, idéal pour les panneaux de limitation.

NOTRE GAMME COMPREND 2 MODÈLES :



Modèle 650-2D



Modèle 850-2D

## CARACTÉRISTIQUES

### Matériaux du caisson :

Aluminium anodisé naturel  
LED très haute luminosité : 4000mcd d'angle 30°

### Portée :

150 m

### Plage de mesure :

15-99 Km/h

### Hauteur de montage :

3 m

### Couleur de l'afficheur numérique :

Rouge et Vert

## DIMENSIONS

650 x 700 x 44 mm

### Matériaux du caisson :

Aluminium anodisé naturel  
LED très haute luminosité : 4000mcd d'angle 30°

### Portée :

150 m

### Plage de mesure :

15-140 Km/h

### Hauteur de montage :

3 m

### Couleur de l'afficheur numérique :

Rouge et Vert

850 x 1000 x 44 mm



Type Alimentation

## ALIMENTATION ÉCLAIRAGE PUBLIC

Différents coffrets d'alimentation d'éclairage public sont disponibles en fonction de la signalisation raccordée. Un chargeur de batterie haute performance assure la recharge de la batterie intégrée durant la nuit.

## ALIMENTATION SOLAIRE

En fonction du type de signalisation et de votre implantation géographique, nous pouvons proposer une alimentation entièrement autonome grâce à son panneau solaire.

