

SÉCURITÉ  
ROUTIÈRE  
INTELLIGENTE

**Radar pédagogique**  
Viasis BASIC



## FONCTIONNALITÉS

### Utilisation

Le Viasis BASIC utilise l'effet Doppler pour mesurer la vitesse des véhicules et informer les conducteurs sur leur vitesse réelle, avec l'objectif de les sensibiliser. Le boîtier en aluminium est léger et est muni d'une solide poignée, ce qui simplifie grandement le transport et le montage. Le Viasis BASIC est particulièrement bien adapté pour une mise en oeuvre mobile et rapide en agglomération.

### Propriétés



Affichage LED à 2 chiffres

## OPTIONS

### Alimentation



Module solaire

### Couleurs



LED avec changement de couleurs

### Mémoire



Enregistrement de données

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### Dimensions

560 mm x 410 mm x 190 mm (largeur x hauteur x profondeur)

### Hauteur des chiffres

230 mm

### Poids

8.8 kg (sans batterie)

### Gestion

Interrupteur à clé

### Accessoires

Batterie, Chargeur de batterie