



Radar pédagogique Viasis LITE PLUS







FONCTIONNALITÉS

Utilisation	Le Viasis LITE PLUS utilise l'effet Doppler pour mesurer la vitesse des véhicules et avertir les conducteurs à l'aide d'un affichage LED grand format multicolore. L'objectif est de sensibiliser chaque conducteur à sa vitesse. L'écran inférieur multicolore peut afficher des textes ou symboles personnalisables.
Propriétés 30	Limitation de vitesse autorisée

Propriétés 38	Limitation de vitesse autorisée
	Enregistrement des données
	Affichage LED multicolore à 2 chiffres
abc	Textes et symboles programmables
	Fonction smiley

OPTIONS

Alimentation	Module solaire / Alimentation 230 V / Batterie rechargeable
Communication	Bluetooth et USB / Compatible viaGraph et viaAPP (Android et iOS)
Cloud	Plateforme de gestion à distance viaCloud

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	605 mm x 870 mm x 150 mm (largeur x hauteur x profondeur)
Hauteur des chiffres	325 mm
Type d'affichage	LED multicolore haute luminosité à 2 chiffres + zone texte/symbole RGB
Transmission	Bluetooth, USB
Type de mesure	Bidirectionelle réglable
Plage de mesure	1 - 255 km/h
Plage d'affichage	1 - 99 km/h
Gestion des programmes	Commutateur rotatif
Accessoires	Batterie, Chargeur pour batterie
Gestion mobile	Compatible avec viaAPP (Android & iOS)