



Dimensions : 60,5 x 67 x 15 cm (L x H x I)

via **sis** LITE



2 caractères de chiffre en LED



Boîtier léger



LED avec changement de couleurs



Mémoire de données

Grand écran visible à longue distance dans un boîtier en plastique léger. Les nouvelles LED multicolores offrent des options d'affichage en vert, jaune et rouge. Avec enregistrement des données, communication Bluetooth, commutateur rotatif et interface USB.

Descriptif

- Paramétrage d'affichage min./max. de la vitesse, LED avec changement de couleur, affichage clignotant et fonction smiley
- Différentes programmations en fonction de la journée (5 paramétrages possibles)
- LED avec changement de couleur en cas d'excès de vitesse
- Horaire été/hiver automatique
- Enregistrement des données unitaires par secondes
- Mesure bidirectionnelle programmable
- Indication de tension de la batterie
- Communication par Bluetooth via logiciel Viagraph 5 (PC) ou application Viaapp par téléphone Android
- Boîtier léger
- Afficheur matriciel à LED hautes performances à 2 chiffres à réglage automatique de luminosité (hauteur des chiffres 32,5 cm)
- LED avec masque à trous pour une visibilité remarquable, même en cas de fort ensoleillement
- Prise de mesure de 1-255km/h et affichage de 1,0 à 99km/h
- L'interface USB par clé permet d'effectuer les changements de paramétrages, la lecture des données et la mise à jour du logiciel
- Changement des paramétrages manuellement par une molette

