

SÉCURITÉ ROUTIÈRE INTÉLLIGENTE

Signalisation routière Panneau à message variable



FONCTIONNALITÉS

Utilisation :

Un panneau à message variable (PMV) est un système de signalisation LED utilisé pour donner aux automobilistes des informations sur des événements routiers spécifiques.

Ces panneaux informent sur la congestion du trafic, les accidents, les zones de travaux routiers ou les limites de vitesse sur un segment d'autoroute spécifique. Ils peuvent également orienter les conducteurs sur des itinéraires alternatifs, limiter la vitesse de déplacement, avertir de la durée et du lieu des incidents, ou simplement informer des conditions de circulation.

Dans les zones urbaines, les PMV sont utilisés dans les systèmes de guidage et d'information de stationnement pour guider les conducteurs vers les places de stationnement disponibles le plus proche.

Propriétés :

Possibilité d'afficher une ou plusieurs lignes de texte, pictogrammes, signal VSS.

OPTIONS

Communication :

Différents protocoles disponibles (TLS 2012, MODBUS, API)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Luminosité :

Ajustement automatique

Certifications :

EN 12966