

PMV Cavalete



Utilizados em sistemas de controle de tráfego para fornecer instruções aos motoristas, como mudanças de faixa, redirecionamento de rotas e informações sobre congestionamentos. Gerenciamento de Eventos: São empregados em eventos especiais para direcionar o fluxo de tráfego, informar sobre estacionamento temporário e fornecer informações relevantes aos participantes.



Especificações técnicas

- Dimensões do painel personalizável;
- Facilidade de atualização de mensagens;
- Exibição de textos e pictogramas;
- Informações de trânsito em tempo real;
- Comunicação NTCIP;
- Atende a situações de emergência e qualquer outra necessidade que os órgãos gestores de trânsito tem para entregar a informação de forma rápida e localizada;
- Sinaliza mudanças operacionais temporárias (fechamento de ruas, desvios, obras, etc);
- Comunicação direta com a população;
- Redução de ocorrência de acidentes;
- LEDs de alto brilho e na cor âmbar;
- Proteção Ip65;
- Alimentação via cabo 220 ou 110 volts;
- Autonomia de 72 horas na bateria;
- GPS integrado;
- Moderno e integrado ao mobiliário urbano.



Cavalete acoplado em caminhão