

O painel X-Seta modelo **TrafficMax**® foi especialmente projetado e concebido para aplicações em praças de pedágios em rodovias e postos de pesagem.

Seu suporte traseiro com regulagem proporciona o ajuste do ângulo na instalação para melhor visualização dos motoristas. Opcionalmente, possui suporte para fixação em postes.

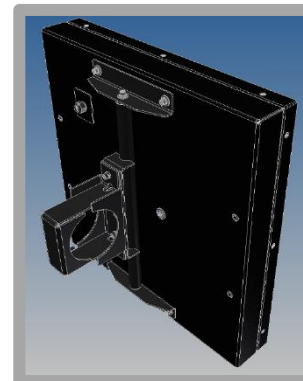
- ↪ A caixa do painel X-Seta é construída em alumínio, com espessura de 2mm, sendo um produto leve e com maior vida útil. A pintura na cor preto fosco auxilia no contraste com os LEDs e também evita que o reflexo do sol seja direcionado para os motoristas
- ↪ Possui proteção frontal em policarbonato cristal, com acabamento anti-reflexo, evitando assim ofuscar a visão dos motoristas
- ↪ O Painel X-Seta possui manutenção frontal e suporte traseiro em opções para ser encaixado em postes de 4" de diâmetro (Vertical ou Horizontal), ou para montagens em parede, com ajuste do ângulo desejado (consulte-nos para outros diâmetros de fixação em poste)
- ↪ A alimentação é feita por fontes lineares, protegidas contra curto circuito
- ↪ A caixa possui proteção IP65, garantindo a proteção dos componentes internos contra a entrada de água e poeira
- ↪ Fixadores em aço inoxidável evitam a apresentação de corrosões ao longo do tempo de uso do equipamento
- ↪ Os LEDs utilizados são redondos, com bulbo cristal (transparente) e com diâmetro de 5mm, são fabricados por fornecedor homologado pela ASPECT *Mídia* com pastilha/chip de alto brilho e desempenho. Possuem controle de BIN dos LEDs, com a classificação da cor e do brilho, o que proporciona uniformidade e boa visualização dos LEDs mesmo sob Sol intenso
- ↪ Possui controle de brilho em dois níveis, e pode ser configurado para operação em modo individual (interno, em cada painel) ou em modo compartilhado (conectado em um painel mestre)
- ↪ Possui opção com engate rápido (hermético) do chicote de fios para facilitar a instalação e manutenção



Fixação em poste vertical



Fixação em parede



Fixação em poste horizontal

Especificações	
Aplicação	Praças de pedágio / Postos de pesagem
Modelo	ASPECT TrafficMAX [®] (Xis-Seta)
Tipo	Painel Xis-Seta
LEDs	Alto brilho e elevado desempenho – elemento ativo AllnGaP/GaP Vida útil de 100.000h
Cor	Xis (Vermelho) e Seta (Verde)
Brilho	12.000 mcd (Verde), 7.500 mcd (Vermelho) Controle automático de brilho em 2 níveis, de acordo com a luminosidade do ambiente
Dimensões Úteis	470mm (A) x 470mm (L)
Dimensões Externas	530mm (A) x 530mm (L) x 88mm (P) - sem o suporte traseiro
Caixa	Totalmente em alumínio, com pintura eletrostática não refletiva (cor preto fosco) Proteção contra Água e Poeira IP65 Proteção frontal em policarbonato resistente a UV Fixadores de Aço Inoxidável
Suporte de fixação	Suporte de parede com sistema de engate rápido e três opções de ângulo (0°, 5° e 7°), Suporte de poste biarticulado com amplo ajuste de ângulo horizontal e vertical
Potência	16W para o "Xis" Vermelho e 20W para a "Seta" Verde
Fonte de Alimentação	Fontes lineares Entradas 220VAC ou 110VAC (selecionável por chave) Opcionalmente a alimentação pode ser de 24VDC
Características do Projeto	Rapidez e simplicidade de instalação e de operação Manutenção reduzida Alto desempenho estético e óptico Baixo consumo operacional de energia

*Para saber mais sobre as vantagens e benefícios que se pode obter utilizando o **TrafficMax[®]**, entre em contato conosco e peça uma visita a um de nossos representantes.*

TrafficMax[®] e ASPECT Mídia[®] são marcas registradas da ASPECT Mídia[®] Ind. Eletro-Eletrônica Com. e Serv. Ltda. Todos os Direitos Autorais Reservados pela ASPECT Mídia[®]. Proibida a cópia e/ou reprodução sem prévia autorização da ASPECT Mídia[®].

ASPECT Mídia[®] Ind. Eletro-Eletrônica Com. e Serv. Ltda.
• Rua Pedrália, 407. Vila Gumercindo. CEP: 04130-080
• Tel./Fax: 55 11 5069-1111 / 55 21 4063-7071