



Vantage Express™

FAMÍLIA DOS PROCESSADORES VANTAGE

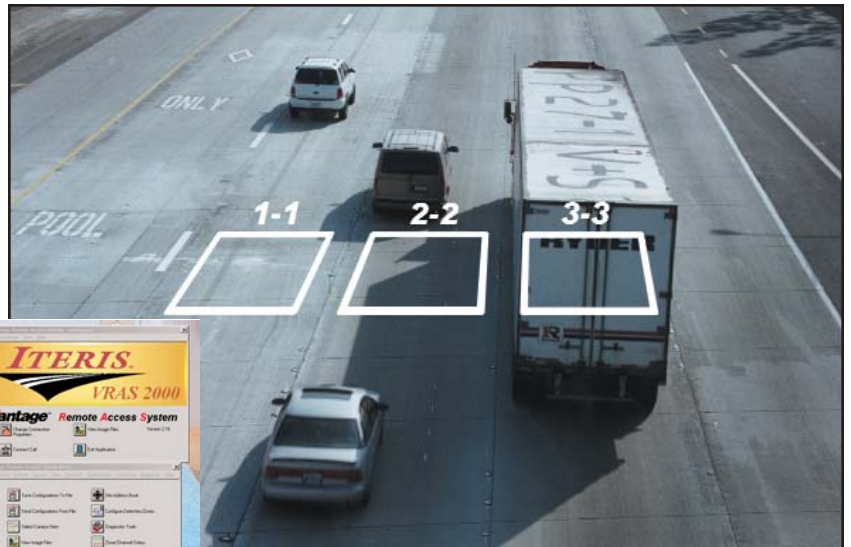
- ▲ Vantage Edge
- ▲ Vantage Plus
- ▲ Vantage One

VÍDEO DETEÇÃO COM CÂMERA DE ALTA PERFORMANCE

- ▲ Foco e Zoom ajustáveis tornando-a "ideal-em-todas" as aplicações
- ▲ Fácil instalação, minimiza as necessidades de obstrução da pistas
- ▲ Blindada à prova de sol e climas inclementes
- ▲ Ideal para instalações temporárias ou permanentes
- ▲ Produz sinal de vídeo útil para vídeo-vigilância
- ▲ Possui opção para instalação sem fios

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS VANTAGE

- ▲ Alternativa para os "loops" no pavimento
- ▲ Baixo custo inicial e grande vida útil
- ▲ Easy-to-use menu interface
- ▲ Não necessita de computador para o setup
- ▲ Opera com VRAS software para acesso remoto
- ▲ Gera dados de Velocidade, Classificação, Ocupação, Volume e Contagem da faixa
- ▲ Portabilidade
- ▲ Visor Vantage opcional
- ▲ Ideal para aplicações de coleta de dados



Vantage Express™, um software de baixo custo para coleta de dados para sistemas de gerenciamento de rodovias, expande as atuais e bem sucedidas soluções Iteris em Vídeo Detecção e Coleta de Dados. Podem ser coletados vários parâmetros de trânsito e de congestionamento e serem transmitidos a um Centro de Gerenciamento de Trânsito para processamento. Além de apoiar a análise de tráfego, estes parâmetros são usados na detecção de incidentes e no cálculo dos tempos de viagem.

- ▲ Vídeo Detecção voltado à Medição e Coleta de Dados de Tráfego Os dados incluem:
 - > Contagem de veículos por pista;
 - > Velocidade Média dos Veículos por pista
 - > Headway médio por pista
 - > Gap médio por pista
 - > Classificação dos veículos por comprimento por pista (classes definidas pelo usuário)
 - > Taxa de Ocupação da pista
 - > Alarmes de Incidente e de parada de veículos
 - > Alarme de baixa visibilidade
 - > Intervalos de coleta de dados definidos pelo usuário desde 20 segundos a uma hora
- ▲ Disponível em todas as plataformas Iteris: Vantage Plus™, Vantage One™ e Vantage Edge™
- ▲ Compatível com o sistema de câmera sem fios da Iteris
- ▲ Até 250 dias de armazenamento de dados.
- ▲ Saídas open collector para detecções e alarmes.
- ▲ Transmissão remota dos dados.

As informações aqui fornecidas, pela Iteris, são precisas e seguras. Iteris porém não garante a precisão, perfeição, ou aptidão para o uso de qualquer destas informações. Nenhuma licença é concedida implicitamente ou sob qualquer propriedade intelectual. Especificações sujeitas a mudança sem qualquer notificação.

