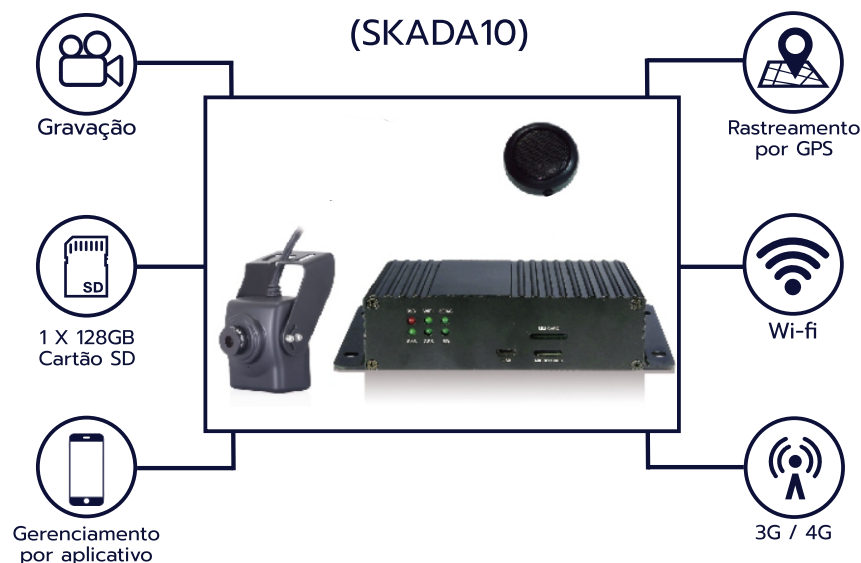


SISTEMA DE ASSISTÊNCIA AO MOTORISTA aDAV

FAMÍLIA 2
iVIEW


Por que você precisa do SKADA10?

Às vezes, é difícil evitar uma direção distraída, talvez causada por um telefonema abrupto, fadiga ou arquivos de leitura, e os riscos sempre seguem as distrações. No entanto, com o SKADA10, os riscos podem ser reduzidos, pois você pode receber alarmes.

Os SKADA10 são sistemas eletrônicos projetados para ajudar os motoristas de veículos e melhorar a segurança do carro. A segurança na direção é aprimorada, alertando os motoristas sobre possíveis problemas ou para evitar colisões e acidentes.

RECURSOS

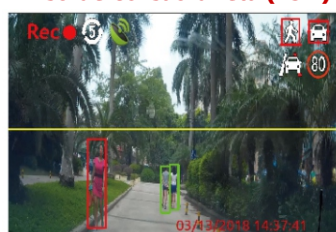
- Aviso de colisão direta (FCW);
- Aviso de saída da faixa (LDW);
- Reconhecimento de sinalização de velocidade (SSR) & alarme de velocidade excessiva;
- Detecção de pedestres (DP);
- Entrada para câmera 1080P WDR;
- Gravador de vídeo FHD embutido (1080P / 25fps); suporte máx. Cartão micro SD de 1x128GB para gravação;
- Integração perfeita com DVR, alarme em tempo real e upload de vídeo para comportamento anormal de direção;
- GPS embutido possibilitando rastreamento do veículo;
- Tensão de alimentação: 10 ~ 32Vcc;
- Temperatura de trabalho: -20° ~ 70°;
- WiFi embutido para reprodução de vídeo em Smartphone;



RECURSOS DO SISTEMA AVANÇADO DE ASSISTÊNCIA À DIREÇÃO

- Aviso de colisão direta (FCW)
 - Detecção de pedestres (DP)
 - Aviso de saída da faixa (LDW)
 - Reconhecimento de placas de velocidade
 - Alarme de velocidade excessiva


Aviso de colisão direta (FCW)

Aviso de saída da faixa (LDW)

Detecção de pedestres (DP)

Reconhecimento de placa de velocidade (SSR) & alarme de velocidade excessiva

BENEFÍCIOS



Único com Gravador de
Vídeo embutido



Resposta
mais rápida
(menor delay)



Maior Precisão



Protocolo CAN
incluso na versão básica

VERSÕES DISPONÍVEIS



(SKADA10)



(SKMAC518)



OU

(SKMHD119DC)

**SKADA10**

SISTEMA DE ASSISTÊNCIA AO MOTORISTA AVANÇADO (ADAS) (HD 1080P)

SKMAC518

MONITOR HEAD-UP PARA USO COM SISTEMA SKADA10

SKMHD119DC

MONITOR HD 5" PARA USO COM SISTEMA SKADA10

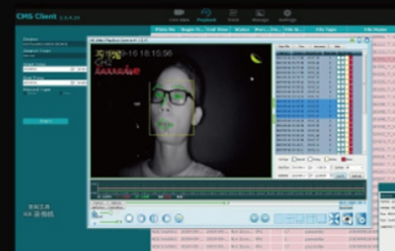


1080P MDVR

Combinar o sistema com nossos sistemas MDVR (opcional)
obterá melhores efeitos para o gerenciamento eficaz da frota!

NOVIDADE "SKADA10 COM FADIGA"

Integrando os algoritmos do Monitoramento
Fadiga ao SKADA10, suas operações serão
ainda mais seguras, com o melhor valor
e máximo benefício.



1080P WDR PERMITE MELHORES IMAGENS SOB LUZ FORTE E FRACA

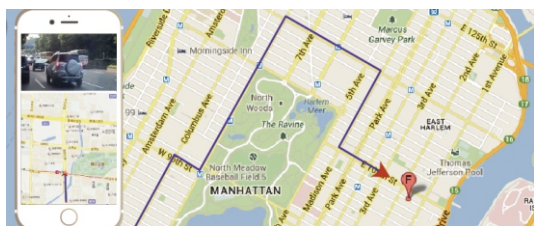


EFEITO DE GRAVAÇÃO COM WDR

EFEITO DE GRAVAÇÃO SEM WDR

O ADAS adota a entrada 1080P WDR para obter um efeito muito mais nítido e claro em comparação com a gravação normal, independentemente da exposição à luz forte ou circunstâncias escuras.

GPS EMBUTIDO



O sistema de segurança SKADA10 suporta reprodução de vídeo em tempo real e rastreamento de veículos no Google via APP.

GRAVAÇÃO DE VÍDEO HD POR CARTÃO SD DE 128GB



O sistema grava em resolução HD 1080P e resolução 720P no cartão Micro SD de 1x128 GB (máx.)

HD 1080P = 30 horas de gravação 720P = 60 horas de gravação

Observação: O cartão deve ser adquirido pelo cliente.

INTEGRAÇÃO PERFEITA COM DVR PARA GERENCIAMENTO DE FROTA



Ao trabalhar com nosso DVR, o sistema DVR pode registrar automaticamente eventos de alarme e fazer upload de arquivos relevantes; as informações de alarme aparecerão simultaneamente no PC do cliente / aplicativo para smartphone, para os administradores de frota analisarem a situação de direção dos veículos. O nosso DVR dispõe de saída CAN para integração com sistema de gerenciamento de frota existente.

*SOLICITAR PROTOCOLO.

SENSOR-G PARA BLOQUEAR ARQUIVOS



O sensor G incorporado bloqueia automaticamente os arquivos de gravação se o veículo encontrar colisão ou vibração severa, para garantir que os arquivos importantes estejam bem protegidos e não sejam gravados em excesso.