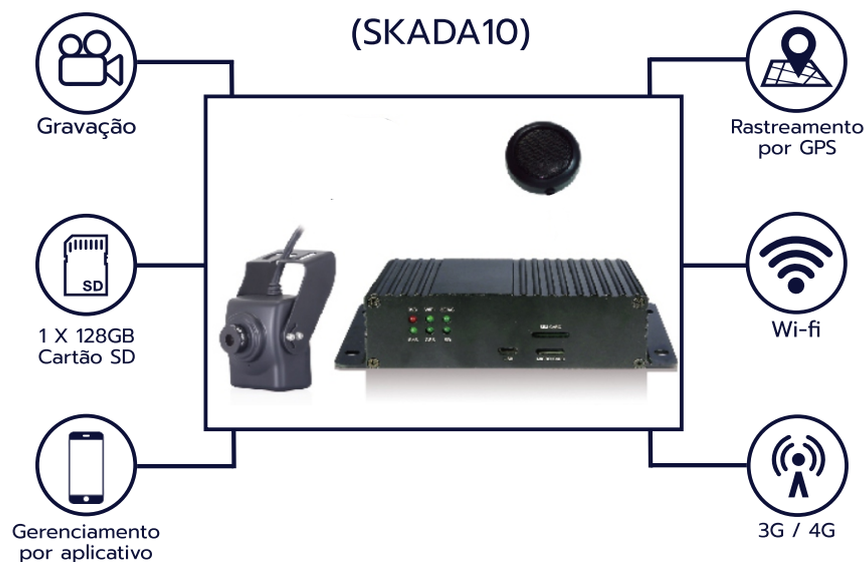


SISTEMA DE ASSISTÊNCIA AO MOTORISTA aDAV

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



Câmera
Frontal

(SKADA10)



Caixa de controle



Buzzer



(SKMAC518)



Monitor tipo 1
Monitor Head-Up

OU

(SKMHD119DC)



Monitor tipo2
Monitor HD 5" com AV Input

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.