

Principais características

1. ADAS integrado (auto-alarme de segurança frontal) + DSM (Monitor de status do motorista) + reconhecimento facial do motorista + BSD (detecção de ponto cego)
2. Armazenamento integrado de alta capacidade, que pode continuar a armazenar dados e informações de condução quando o armazenamento de plug-in é danificado ou removido.
3. O verdadeiro chipset AI MDVR dentro, tem capacidade de autoaprendizagem, pode otimizar de acordo com diferentes ocasiões complicadas.
4. Novo menu de usuário, mais claro e simples. Suporta configuração de mouse USB, configuração de APP cliente, configuração de tela remota.

Mostra de Produto



Função AI



ADAS

ADAS Front Active Safety Warning System

Lane Departure Warning System



Front Vehicle Collision Warning System



DSM

Dangerous Driving Behavior Pre-warning System



Gráfico de Instalação

High level Integrated HGV Solution



Interface de usuário



características do produto

Solução 1□ HIS, compressão H.264 / H.265, gravação multi-stream. 2□ Suporta monitoramento / gravação de vídeo HD de 8CH 1080P no máximo (entrada HD AHD 8CH 1080P em tempo real), fornecendo efeito de vídeo HD;

Saída de vídeo 3□ 2CH. Suporta saída pré-analógica de 1CH e saída pós-analógica de 1CH; 4□ SD (máximo de 2 SD de grande capacidade) protege os dados da vibração do veículo e poeira, etc.

5□ Suporte para upload de GPS após interrupção do veículo.

6□ Proteção contra interrupção de acidente de carro: tecnologia UPS especial pode fazer a máquina funcionar normalmente por 8-11s quando desligada da fonte de alimentação externa (incluindo bateria de backup), de modo a garantir a integridade do vídeo e facilitar a investigação de acidentes