



Punti di forza del sistema:

- 1) MDVR IA Tutto in uno. Monitoraggio E Migliora la sicurezza di guida allo stesso tempo.
- 2) Sostenere fortemente ADASDSMBSD. Ulteriore supporto HOD, vista a 360 gradi, ecc.
- 3) 8 canali registrazione video Full HD (1080P), H.265.
- 4) Primo AI MDVR al mondo, NPU di elaborazione da 1,2 T garantisce un'elevata precisione e prestazioni stabili.

Inviaci una richiesta per ottenere una presentazione completa del prodotto e un prezzo competitivo!

Applicazioni

Ampiamente applicato in autobus, pullman, camion, campo logistico.



Cosa combina questo sistema?

MDVR ADAS cam DSM cam BSD cam altoparlante interno ed esterno



AI-Chipset MDVR 8CH Full HD H.265 GPS 3G/4G WIFI (opzionale)
 L'algorithmo è scritto all'interno dei chipset MDVR.



ADAS (sistema avanzato di assistenza alla guida)

Avviso di collisione / Rilevamento passeggeri / Avviso di partenza corsia Migliora la sicurezza di guida, evita incidenti !!



DSM (monitoraggio dello stato del conducente)

Rilevamento del comportamento: Stanchezza/Distrazione/Fumo/Chiamata
 Lingua supportata: Inglese/Russo/Spagnolo/Portoghese/personalizzato

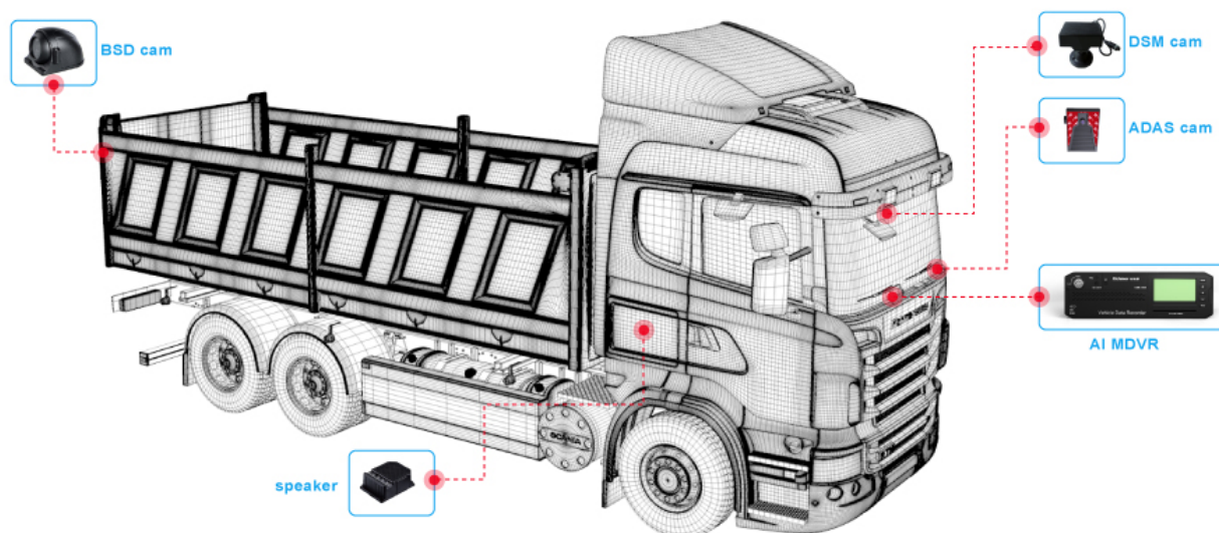


BSD (rilevamento area cieca)

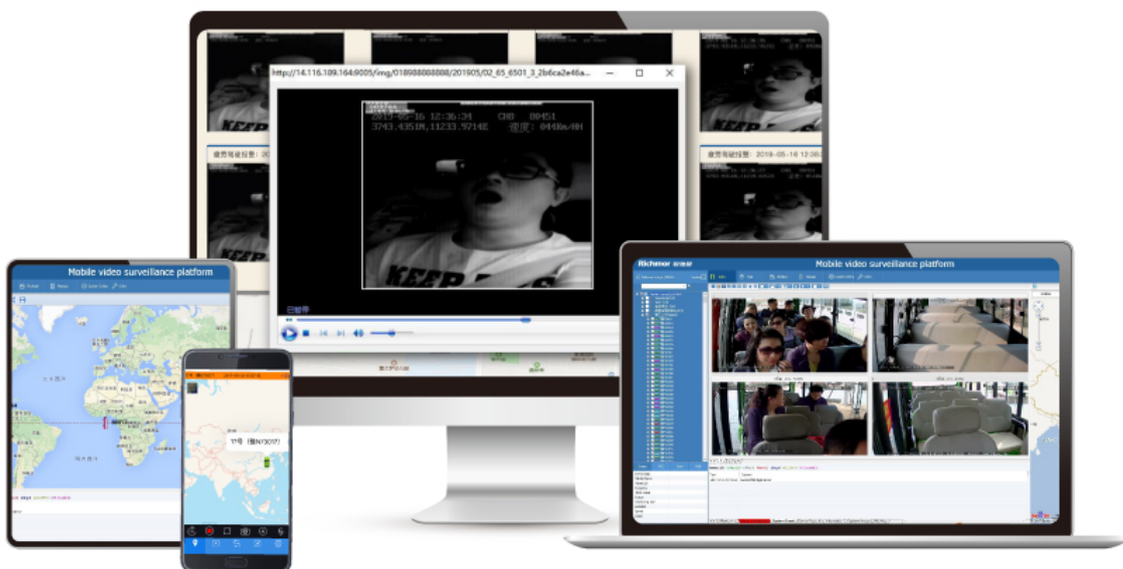
Preavvisi a 3 livelli Distinguere in modo intelligente gli obiettivi in movimento



Schema di installazione La telecamera BSD supporta l'installazione sul lato posteriore/anteriore sinistro/destro per adattarsi a diversi veicoli. Supporta il doppio rilevamento BSD. Installazione rapida e facile configurazione dei parametri.



Piattaforma AI GPS/Video/Rapporto eventi PC client/APP Android/APP IOS/Lettore professionale



Più funzione AI Il potente chipset AI abilita questo sistema futher supporta le seguenti funzioni e altro ancora.

360°viewing



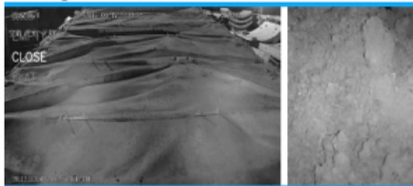
HOD detection



Seatbelt detection



Cargo detection



Using phone detection



Passenger counting



Specifica

articolo	valore
Sistema operativo	Linux
Velocità CPU	1,2GHZ
NE CAPACITÀ FLASH	32MB NOR128M NAND
CAPACITÀ RAM	1G
Risoluzione	1080P/960P/720P/D1/CIF
Modalità di compressione	H.265, H.264
Ingresso video	8 canali
Uscita video	CVBS o VGA
Modalità di comunicazione	3g/4g/wifi opzionale
Ingresso audio	8 canali
Uscita audio	3 canali
Funzione AI	ADAS/DSM/BSD/riconoscimento facciale opzionale

Integrazione API/SDK	Sì
GPS	Sì
Garanzia	12 mesi

Profilo Aziendale

Shenzhen Richmor Technology Development Co., Ltd. è un'impresa / produttore TOP high-tech specializzato in prodotti di videosorveglianza mobile digitale e intelligente, con una ricca esperienza per lo sviluppo, la produzione e la vendita 13 anni. Il prodotto include principalmente *DVR mobili con scheda SD/HDD 3G 4G, DVR mobili ADAS DSM BSD AI, DVR MINI, videocamera HD per veicoli ecc.* In qualità di produttore professionale, ci concentriamo sulla fornitura ai clienti delle tecnologie e dei prodotti più avanzati con la massima qualità.