

Mobil Yapay Zeka Destekli 3 Kanal Kamera Sistemi (ADAS)

Araç Takip / Filo Yönetimi

- ✓ 3 Kanal Video Desteği
- ✓ ADAS, DSM, BSD Desteği
- ✓ Sürücü Uyku Algılama, Yorgunluk Algılama
Sigara Algılama ve Cep Telefonu Algılama
Şerit ve Araç Çarpışması Algılama



| Model | | SP CAM3-4G |
|-----------------------|------------------------|---|
| Temel Parametreler | OS | Linux |
| | Network Tipi | 2G, 3G, 4G |
| | RAM | 2GB |
| | DSM Kamera | HD 720P |
| | Diğer Kamera | HD 720P |
| Donanımsal Özellikler | Pozisyonlama | Çift modüllü GPS+BD Desteği Hassaslık $\leq 10m$ (95%) Starting Time, Warm Reboot $\leq 5s$, cold reboot $\leq 45s$ |
| | WiFi | 2.4G, 802.11b/g/n |
| | Hoparlör | 8Ω, 1W, with audio cavity |
| | Mikrofon | Tekil Mikrofon , Gürültü Engelleme Özellikli |
| | G-Sensör | 3-Axis Doğrulamalı Sensör |
| | Loop Denoising | Donanımsal Loop Denoising |
| 3G/4G Kablosuz | Frekans | UMTS:850/900/1900/2100MHz HSUPA/HSDPA:850/1900/2100MHz GSM/GPRS/EDGE:850/900/1800/1900MHz |
| | Modül Tipi | Yerleşik 3G/4G Kablosuz İletimi, TDD-LTE'yi Destekler,FDD-LTE |
| | Protokol | UDP, TCP/IP |
| | Ses Hizmeti | HR/FR/HFR ve AMR |
| | Mesaj Hizmeti | SMS |
| Arayüzler | Frekans | EGSM850/900 2W, GSM1800/1900 1W, WCDMA 0.25W |
| | Aviation Arayüzü | Uzatma Kablo Demeti, 2 Kanallı Videonun Aviation Uzantısını Destekler |
| | USB | 1 Adet Mikro USB |
| | SIM Kart Girişi | 1 Adet |
| | TF Kart Girişi | 1 Adet SD Kart, 1 Adet TF Kart Girişi (Video Kaydı İçin) |
| | Haberleşme Arayüzü | 1 Kanal RS-232 |
| | CAN | CAN Interface Extension |
| | Network | Ethernet Interface Extension |
| | Alarm Girişi | 4 CH IO Alarm Input |
| | Alarm Çıkışı | 1 CH switch output, linkage sound and light alarm, oil cut-off, etc. |
| Işık/Buton | Gösterge Işığı | 5 Adet |
| | Alarm Butonu İşlevi | S.O.S |
| Anten | BD/GPS Anten | Takılabilir |
| | 4G Anten | Dahili |
| | WiFi Anten | Dahili |
| Kapatma Modu | ACC Kapalı | ACC Kapalıyken DVR Kapanır |
| | Gecikme Modu | Araç Kapatıldığında, DVR'ın Kapanmasını Geciktirmek İçin Zamanı Ayarlayabilirsiniz |
| | Ultra Düşük Güçte Uyku | GPS Konumu, Uyku Durumunda Rapor Vermeye Devam Edebilir; Konumu Güncel Tutar |
| Güç | Güç Girişi | 8-36V Aralığı |
| Diğer | Çalışma Isısı | -40°C ~ 70°C |
| | Depolama Isısı | -40°C ~ 85°C |
| | Ebatlar | 100 mm x 88 mm x 98 mm |