



> **Çözüm:**>

1. **dsm** kamera ayrıca ana ana bilgisayar terminali,> **4 kanal** hd video girişleri ile birlikte **h.264** sıkıştırma modu. >

2. Güçlü AI yongası ile **1.0t** bilgi işlem yeteneği, nöron mantıksal anal ysis mod, derin öğrenme algoritması.>

> **ana işlevler:**>

3. **dsm** [Sürücü Durum Monitörü]: Sürücüye hatırlatma verin, olay verilerini gönderin ve hatta yorgunluk sürüşü (hatta kanıtlar (hatta yorgunluk sürüşü (hatta kanıtlar) platformuna: Göz Kapatma, Esneme), Dikkat dağıtıcı, sigara içme, arama, vb.>

4. **yüz tanıma**: Sürücüyü kontrol etmek ve sürücüyü almak için yetkisiz/sertifikalı sürücüyü önlemek için sürücüyü tanıyın.>

5. **adas** [Gelişmiş Sürüş Asistan Sistemi]: Destek FCW (İleri Çarpışma Uyarısı), HWM (Headway Monitoring), LDW (Lane Kalkış Uyarısı), vb.>

6. Entegre yüksek duyarlılık 1mik, 1 ch Ses girişi isteğe bağlı kayıt ve interkom; entegre 1 hoparlör, TTS ses yayını ve verimli uyarı istemleri.

7. Yerleşik G-Sensör Modülü, Anormal Titreşim, Rollover, Etki ve Ani Frenleme Otomatik Alarm Yükleme

8. Destek GPS/BD İzleme Modül hız, konum, zaman ve rota yönetimini gerçekleştirmek için.

9. Destek Konumlandırma Modülü Anormallik ve Anten Anormallik Alarmı

10. entegre **4G, WiFi Modülü**, Uzaktan İzleme Yönetimi ve Sistem Yapılandırması, Bakım için.

11. Birden çok platformu destekleyin, **Web** ve **APP** herhangi bir zamanda, herhangi bir yerde izlemek için.

* BSD fonksiyonu ve sürücü fizyolojik durum tespiti geliştirilmektedir >

12. ***BSD** [Kör nokta tespit]: algılama yaya, bisiklet veya motosiklet HGV'nin kör alanı.>

13. * **Sürücü p fizyolojik durum tespiti** : Yorgunluk sürüş tespiti için yüksek doğru mod. Sürücünün kalp atışlarını izlemek ve nefes almak için fizyolojik algılama radarını benimser. erken

Kaçınılması için sürücünün anormal gövdeye alarmı Ciddi> kaza s. >

> **yapı:**>

14. ABS materyalini benimser, süper mini boyutu, veri kartının güvenliği için endüstriyel yapı, SIM kartı ve bağlantı noktası bağlantısı.>

15. İyi ısı-dağılım tasarımı, maksimum 75 Celsius altında çalışabilir degra ee.>

16. Düzgün tel, bilimsel kurulum diyagram tasarımı, kurulum süresini ve maliyet tasarrufu sağlayın. Sadece ihtiyaç **1/20** normal kurulum süresi.>

>17. İle birlikte 5 Durum Göstergesi, kontrol etmek Cihazın durumu kolayca

18. İsteğe bağlı 1 Alarm Düğmesi ile Acil Durum Ve Anlık Görüntü Resim- **16 LI NES** için Alarmlar bölgeye girip ayrılıyor.>

19. 8V ~ 36V uyarlanabilir geniş voltaj girişi, ultra düşük güç tüketimi. Destek Ters bağlantı koruması, voltaj> Aşırı akım Ve Aşırı yük koruması, 12V güç çıkışını desteklemek>

20. Destek Çift Kart (SD+TF Kart) Depolama, Tek Kart 512G'ye kadar destek verir. Sıcak takasını destekler>

21. **1 Mikro USB** ile yedekleme verileri veya Cihaz Yükseltme- > **1Ch RJ45** ile Al diğer normal MDVR ile işlev görür.

22. **>4 Alarm girişleri, 1 alarm çıkışı.** Diğer çevre birimini genişletmek için isteğe bağlı ICH RS232 veya RS485

23. Ultra düşük güç tüketimi **Uyku Modu** GPS izleme için , Gecikme kaydı destek.

>24. Süper mini boyut ve **>kolay kurulum** tasarım. C Çevre altında ontalca izleme o **F -30 ° C ~ 70 °**.

>25. Profesyonel ve etkili filo için ücretsiz platform yazılımı, mobil uygulama, web, müşteri uygulaması yönetmek .