



Genel Özellikler

- Yüksek performanslı Hisilicon chipset, H.264 sıkıştırma, yüksek sıkıştırma oranı ve yüksek çözünürlüklü
- 4 Adet AV Girişi AHD 720P / 960H / D1 / CIF, 1 Adet AV Çıkışı, 1 Adet VGA Çıkışı
- 4 Kanal Gerçek Zamanlı 720P Çözünürlükte Yerel Kayıt

Güç :

- Profesyonel Araç İçi Güç Tasarımı, 9-32V DC Geniş Voltaj Aralığı
- Düşük gerilim, kısa, ters takılı ek koruma gibi çoklu koruma devreleri
- Akıllı güç yönetim sistemi, düşük voltajda kapatma, bekleme modunda düşük tüketim

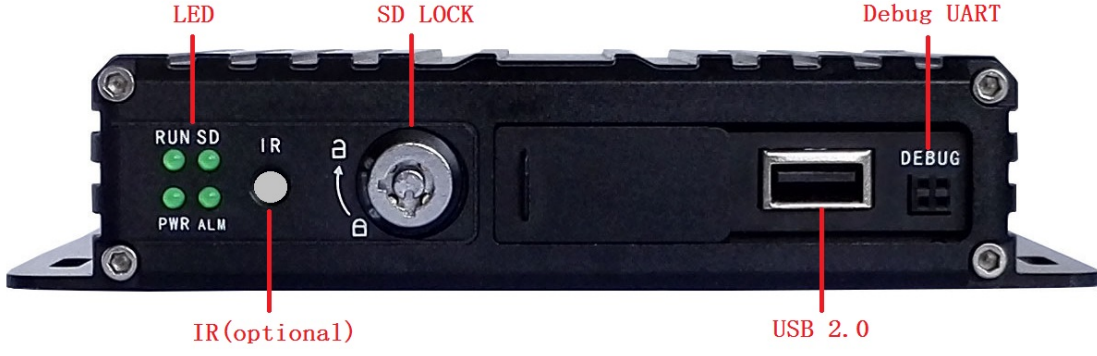
Depolama :

- Verileri şifrelemek ve korumak için özel dosya yönetim sistemi
- SD kart bad sektör kontrolü ve videonun sürekliliği için patentli teknoloji
- Dahili ultrakapasitör, ani kesilme nedeniyle veri kaybını ve SD kart hasar görmesini önler
- SD Kart desteği, maksimum 256GB

Teknik Bilgiler

	Model	OPAX-60SD
Sistem	Ana İşlemci	Hi3520DV200
	İşletim Sistemi	Linux İşletim Sistemi
	Dil	İngilizce / Çince
	Kullanıcı Arayüzü	Grafik Arayüzü, Fare Desteği
	Şifre ve Güvenlik	Kullanıcı Parolası, Yönetici Parolası iki Düzey Yönetimi
Ses & Video	Video Formatı	PAL/NTSC
	Video Sıkıştırma	H.264
	Görüntü Çözünürlüğü	720P / 960H / D1 / CIF
	Oynatma Kalitesi	720P / 960H / D1 / CIF
	Kombinasyonlar	4 Kanal 720P / 4 Kanal 960H / 2 Kanal 720P + 2 Kanal 960H
	Çözünürlük	1 Kanal Gerçek Zamanlı 720P
	Video Kalitesi	Class 1-6 Aralığında
	Ekran Görüntüsü	1, 4 Ekran Desteği
	Ses Sıkıştırma	G.726
	Ses Kayıt	Audio ve Video
Kayıt & Oynatma	Kayıt Modu	Manual Alarm
	Video Bit Hızı	Tam Kare 4096 Mbps
	Ses Bit Hızı	8 KB / Sn
	Depolama	SD Kart Girişi
	Video Arama	Var
	Yerel Oynatma	Var
Yazılım Güncelleme	Güncelleme Modları	Manual / Otomatik / Uzaktan Güncelleme
	Güncelleme Şekli	USB
Arayüz	Video Girişi	4 Adet
	Video Çıkışı	1 Adet VGA Video Çıkışı, 1 Adet AV Çıkışı
	Alarm Girişi	4 Adet
	SD Kart	1 Adet SDXC High speed card (up to 256G)
	USB Girişi	1 Adet USB 2.0
	Tetikleme Girişi	1 Adet
	UART	1 Adet (LVTTTL Level)
	LED Işık	Güç / Çalışma Durumu / SD / Alarm
	SD Kart Kilit	1 Adet
	Debug Port	1 Adet
Diğer	Güç Girişi	9~32V DC
	Güç Çıkışı	5V 300mA
	Güç Tüketimi	Bekleme 3mA Maksimum Tüketim 18W @12V 1.5A @24V 0.75A
	Çalışma Sıcaklığı	-20°C ~ 70°C
	Depolama	720P 20G / Gün / Kanal 960H 10-20G / Gün / Kanal
	Boyutlar	142*152*32 mm

Ön Panel :



Arka Panel :

