



100fps gerçek zamanlı görüntüleme

4kanal video / ses

720P/D1/HD1/CIF kayıt çözünürlüğü

2,5" SATA HDD 1TB + 128GB SD depolama

4G/WIFI/LAN/VGA/GPS/USB

DC8V-36V arası çalışma voltajı

Teknik Özellikleri

Genel		Genel	
İşletim Sistemi	Linux	Alarm Giriş	4CH seviye alarm giriş
Dil	İngilizce, Çince, özelleştirilmiş diller	Alarm Çıkış	1CH seviye sinyal çıkışı
Video sıkıştırma	H.264	İletişim Bağlantısı	Seçimli 1CH RS232 veya 1CH RS485
OSD	Gecikme zamanı, tarih, cihaz ID, görüntü destekler	Kablosuz bağlantı	3G/4G kablosuz iletişim destekler, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE Dahili/harici WIFI iletim, GPRS EDGE ile uyumluluk destekler
Video ve kayıt		Konum /G- sensor	GPS/BD modül yapısı, G- sensor yapısı destekler, cihaz rotasında analiz edip kayıt izlenilebilir
Kayıt kalitesi	Derecesine göre 0-7 arası verilebilir. 0 en yüksek, 7 en düşüktür.	Video depolama	
Video giriş	4CH 720P AHD/Analog/Komponent video girişi, Aviation bağlantısı, r,1.0Vp-p,75 Ω	Depolama	2.5inch HDD ve 1 adet 128gb SD kart destekler
Video çıkış	1 kanal tam ekran ve 4lü bölme destekler. ¼ bölme, olay tetikleme veya geri gidişte tek ekran desteği	Güncelleme	SD kart yerel ve uzak güncelleme destekler
Kayıt modu	Varsayılan otomatik kayıt başlatır. Kontak planlı, alarm video kaydı destekler,	Sistem dosyası	FAT32
Video Rate	PAL:100 fps, CCIR625line,50 scenes NTSC:120 fps, CCIR525line,60 scenes CIF:256Kbps - 1.5Mbps, 8 seviye görüntü kalitesi seçimli HD1:600Kbps - 2.5Mbps, 8 seviye görüntü kalitesi seçimli D1:800Kbps - 3Mbps, 8 seviye görüntü kalitesi seçimli 720P : 800Kbps - 4Mbps, 8 seviye görüntü kalitesi seçimli	Dosya biçimi	H.264
Ses		Video Kayıt İzleme	
Sıkıştırma formatı	G.726, Hız 8KB/s	Yönetim güvenliği	Admin ve kullanıcı parola koruma ve ekran kilidi destekler
Ses girişi	4CH ses bağlantısı	Video ara	Kayıt türü ve zamanına göre arama yapılabilir
Ses çıkışı	1CH ses çıkışı, Çıkış seviyesi:1V - 2V	Kayıt	4 kanal eş zamanlı kayıt izleme, durdurma, 2/4/8/16x hızda ileri geri sarma destekler
Çalışma sıcaklığı		Diğer özellikler	
Sıcaklık	+70°C - 20°C	TTS ses yayın	Destekler
Nem	80% - 20%	Seri port özellikler	Reklam ekranı, PTZ kontrolü, benzin sensörü özellikleri vs destekler
SD kart serisi türü		Enerji tüketimi	
Boyutlar	60mm * 200mm * 180mm	Enerji yönetimi	Yüksek enerji akışına göre kendini ayarlama, aşırı yük koruması, düşük voltaj koruması, kısa devre, ters bağlantı vs koruma destekler. Zamanlı açma kapama ve gecikme destekler
Ağırlık	1.35KG	Giriş voltajı	DC:+8V +36V
		Çıkış voltajı	+5V@1.5A, +12V@1.5A
		Güç kapama koruması	UPS teknolojisiyle tüm bilgiler otomatik kaydedilir, herhangi bir ani kapanma durumunda dosyalar zarar görmez
		Güç tüketimi	0.5W < bekleme 14W, < çalışma