

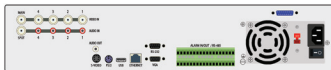
ÜRÜN PROFİLİ

FJD-2400 Serisi standart 4/8/16 Kanal Gerçek Zamanlı CIF DVR'lar, profesyonel çözümlerinizde kullanmak için tasarlanmıştır. H.264 sıkıştırma algoritması ve endüstrinin ileri SOC tekniğini kullanarak yüksek görüntü kalitesi ve sistem sağlamlığı sağlar. FJD-2400 4/8/16 kanal ses girişini ve 4 kanal eşzamanlı kayıt izlemeyi destekler. Dual Stream desteği olan FJD-2400 serisi, embedded LINUX işletim sistemi kullanır. Çevre ünitelerde kullanmak için loop çıkışı mevcuttur. 8 SATA Arayüzü ile uzun süreli depolama imkanı sağlar.



ANAHTAR ÖZELLİKLER

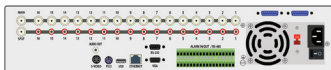
- » 4/8/16 Kanal Gerçek Zamanlı CIF kayıt. Standart H.264 tabanlı sıkıştırma ile yüksek resim kalitesi, düşük bit hızı
- » Herbir kanal D1 kayıt ayarlanabilir
- » Sezgisel ve kullanıcı dostu Grafik Kullanıcı Arayüzü (GUI), Windows stili mouse çalışması
- » Çoklu mod kayıt seçeneği: Manuel / Zamanlayıcı / Hareket / Sensör
- » 4 Kanal Eşzamanlı Kayıt izleme. Tarih/zaman veya olaya(Hareket, Sensör) göre hızlı arama, Dosya kilitleme ve silme
- » Network veya USB aygıtına hızlı ve esnek yedekleme
- » Pentaplex: İzleme, kayıt, oynatma, yedekleme ve uzaktan erişim (DHCP, DDNS, PPPoE ağ protokollerini destekler)
- » IE veya CMS üzerinden Uzaktan Kontrol: İzleme, oynatma, yedekleme, PTZ ve yapılandırma. Maks. 5 kullanıcı aynı anda izleyebilir
- » E-Posta alarmı destekler
- » Dual stream teknolojisi ile kayıt ve ağ akışı ayrı ayrı kodlanır. Kullanıcı bantgenişliğine göre kayıt kalitesini değiştirmeden ağ akışını ayarlayabilir.
- » Yetki yönetimi, yönetici / gelişmiş / normal
- » LOG ve DVR durumu izleyebilme
- » Temiz VGA çıkış ekranı
- » PTZ, Otomatik tarama, preset ve devriye destekler, 128 preset ve 32 devriye tanımlanabilir
- » Güçlü telefon gözetimini destekler, Windows Mobile Symbian, Google phone ve iPhone destekler. 3G ile uyumludur.



FJD-2404 ARKA PANEL



FJD-2408 ARKA PANEL



FJD-2416 ARKA PANEL

KARAKTERİSTİKLER	FJD-2404	FJD-2408	FJD-2416
Görüntü Girişi / Loop Çıkışı	4 Kanal BNC(1.0Vp-p 75 Ω)8 Kanal	BNC(1.0Vp-p 75 Ω)	16 Kanal BNC(1.0Vp-p 75 Ω)
Görüntü Standardı	NTSC(525 Lines) / PAL(625 Lines)		
İzleme Hızı	100 fps PAL, 120 fps NTSC	200 fps PAL, 240 fps NTSC	400 fps PAL, 480 fps NTSC
İzleme Çözünürlüğü	704(Y) x 576(D) (PAL)		
Ses Girişi	4 Kanal, RCA (2.0Vp-p, 1kΩ)	8 Kanal, RCA (2.0Vp-p, 1kΩ)	16 Kanal, RCA (2.0Vp-p, 1kΩ)
Ses Çıkışı	1 Kanal, RCA (Doğrusal Elektriksel Seviye, 600Ω)		
Görüntü Çıkışı	1 Kanal BNC(1.0Vp-p 75 Ω)		
VGA Çıkışı	1 Adet, 800x600/60Hz, 1024x768/60Hz		
Spot Monitor Çıkışı	1 Kanal BNC(1.0Vp-p 75 Ω)		
S-Video	1 Kanal S-Video		
Embedded OS	Linux		
Görüntü Sıkıştırma Metodu	H.264 (Mpeg4 Part 10 AVC)		
Ses Sıkıştırma Metodu	G723/ADPCM		
Kayıt Çözünürlüğü	D1@6 fps, CIF@25fps (Kanal Başına)		
Kayıt Hızı	100 fps(CIF), 25 fps (D1)	200 fps(CIF), 25 fps (D1)	400 fps(CIF), 100 fps (D1)
Eşzamanlı Kayıt İzleme	4 kanal		
Kayıt Kalitesi	5 Seviye		
Yayın Tipi	Görüntü Yayını & Görüntü-Ses Yayını		
Kayıt Modu	Manuel / Alarm / Hareket Algılama / Programlanmış kayıt		
CBR Desteği	Var		
Watermark	Destekler		
Ethernet	1 RJ-45 10M/100M UTP Network Portu		
RS-232/ RS-485	Destekler		
Kapasite	8 Adet SATA HDD		
Dual Stream	Var		
Alarm Girişi	4 Kanal	8 Kanal	16 Kanal
Alarm Çıkışı	4 Kanal		
USB Girişi(Mouse&Yedekleme)	2 Adet USB2.0 (Biri yedekleme için, diğeri mouse için)		
Hareket Algılama	Destekler		
PTZ Kontrol	Yaygın kullanılan protokolleri destekler		
PS/2 Arayüzü	PS/2 Mouse destekler		
Cihaz Kontrol	On Panel / Kumanda / Mouse / Network		
CMS(İstemci Yazılımı)	Tek Ekranda 64 Kanal Destekli CMS		
Web Arayüzü	İzleme, kayıt izleme, yedekleme,		
Upgrade	USB Flash Bellek	USB Flash Bellek, RS 232	
Dil Seçeneği	Türkçe ve İngilizce destekli 5 farklı dil seçeneği		
Mobil İzleme	Symbian OS, Windows Mobile destekli telefonlardan, Google Phone ve iPhone'dan izlenebilir.		
Uzaktan Kumanda	Var		
Güç Kaynağı	100~240V AC, 47~63Hz, 6.3 A		
Güç Tüketimi	70W (HDD takılı değil iken)		
Ağırlık	7,6kg (HDD haric)		
Ebatlar	430 x 440 x 90 mm		
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ +55°C		
Çalışma Nem Oranı	10~90% Bağıl Nem		