

FJD-2500FD SERİSİ

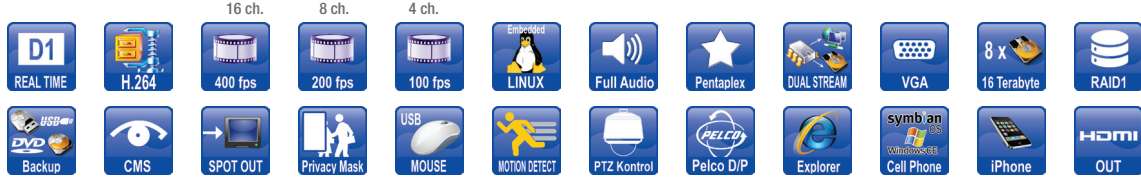
D1 Real Time Dual Stream H.264 Hybrid DVR

FUJITRON

ÜRÜN PROFİLİ

FJD-2500FD Serisi standart 4/8/16 Kanal Gerçek Zamanlı Yüksek çözünürlüklü D1 Hybrid DVR'lar, projelerinizde yüksek verimlilik için tasarlanmış, ilave edilmiş yeni gelişmiş fonksiyonlar ile ihtiyaçlarınıza karşılık verir. H.264 sıkıştırma algoritması ve endüstrinin ileri SOC teknolojisini kullanarak yüksek görüntü kalitesi ve sistem sağlamlığı sağlar. FJD-2500FD kanal sayı kadar ses girişi ve eşzamanlı kayıt izlemeyi destekler.

Hybrid özelliği bulunan FJD-2500FD serisinde HDMI çıkışı bulunur.



ANAHTAR ÖZELLİKLER

- » 4/8/16 Kanal Gerçek Zamanlı D1 kayıt. Standart H.264 tabanlı sıkıştırma ile yüksek resim kalitesine performans
- » Herbir kanal için çözünürlük / frame hızı / resim kalitesi ayarlanabilir. D1 kayıt ayarlanabilir
- » VGA 1280x1204px, HDMI 1080P görüntü çıkışı
- » Sezgisel ve kullanıcı dostu Grafik Kullanıcı Arayüzü (GUI), Windows stili mouse çalışması
- » Çoklu mod kayıt seçeneği: Manuel / Zamanlayıcı / Hareket / Sensör
- » Kanal sayısı kadar Eşzamanlı kayıt izleme.
- » Tarih/zaman veya olaya (Hareket, Sensör) göre hızlı arama, Dosya kilitleme ve silme
- » Network veya USB aygıtına hızlı ve esnek yedekleme
- » eSATA ile harici depolama / RAID1 desteği
- » Programlanabilir izleme / spot çıkış / alarm modu
- » IE veya CMS üzerinden Uzaktan Kontrol: İzleme, oynatma, yedekleme, PTZ ve yapılandırma. Maks. 5 kullanıcı aynı anda izleyebilir
- » 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
- » Güçlü telefon gözetimini destekler, Windows Mobile Symbian, Google phone ve iPhone destekler. 3G ile uyumludur.
- » Programlanabilir izleme /spot çıkışı / alarm modu. Özel Maske ve Dijital zoom
- » Gelişmiş kullanıcı yetkilendirme

KARAKTERİSTİKLER	FJD-2504FD	FJD-2508FD	FJD-2516FD
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, 1280x1024/60Hz		
Spot Monitor Çıkışı	1 Kanal BNC(1.0Vp-p 75 Ω)		
HDMI Çıkışı	1080P (1920x1080px)		
Embedded OS	Linux		
Görüntü Sıkıştırma Metodu	H.264 (Mpeg4 Part 10 AVC)		
Ses Sıkıştırma Metodu	G723/ADPCM		
Kayıt Çözünürlüğü	D1@25 fps (Kanal Başına)		
Kayıt Hızı	100 fps(D1)	200 fps(D1)	400 fps(D1)
Eşzamanlı Kayıt İzleme	4 Kanal	8 Kanal	16 Kanal
Kayıt Kalitesi	5 Seviye		
Yayın Tipi	Görüntü Yayını & Görüntü-Ses Yayını		
Kayıt Modu	Manuel / Alarm / Hareket Algılama / Programlanmış kayıt		
VBR / CBR Desteği	Var		
Watermark	Destekler		
Ethernet	1 RJ-45 10M/100M/1000M		
RS-232/ RS-485	1 kanal / 2 Kanal (PTZ ve Keyboard için)		
Kapasite	8 Adet SATA HDD		
Dual Stream	Var		
Hybrid Özellik	4 Kanal IP	8 Kanal IP	16 Kanal IP
Alarm Girişi	4 Kanal	8 Kanal	16 Kanal
Alarm Çıkışı	1 Kanal		
USB Girişi(Mouse&Yedekleme)	2 Adet USB2.0 (Biri yedekleme için, diğeri mouse için)		
Hareket Algılama / Özel Maske	Destekler / Kamera başına 3 adet		
PTZ Kontrol	Yaygın kullanılan protokolleri destekler		
Cihaz Kontrol	Ön Panel / Kumanda / Mouse / Network / Keyboard		
CMS(İstemci Yazılımı)	Tek Ekranda 64 Kanal Destekli CMS		
Web Arayüzü	İzleme, kayıt izleme, yedekleme		
Upgrade	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	100~230V AC 5.0A		
Güç Tüketimi	40W(HDD takılı değil iken)		
Ağırlık	7,6kg (HDD hariç)		
Ebatlar	430 x 440 x 55 mm		
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ +55°C		
Çalışma Nem Oranı	10~90% Bağıl Nem		