

TC - 632

32 Kanal HD - Network Kayıt Cihazı



Genel Özellikler

- » 32 Network Kamera Kadar Kayıt ve Yönetim Sistemi
- » 1.3MP (H.264) 960 fps 32 Kanal kayıt, Maksimum 20TB
- » Başlıca Kamera Markaları ile uyumludur
- » Yüksek Kalite Canlı Video Kayıt İzleme
- » Güç Kaybından sonra otomatik başlatma
- » Oynatılan Videoları AVI formatında yedekleme
- » E-map ve Google Map Olay Alarmı,
- » İki Yönlü Ses,
- » Akıllı Kayıt Arama,
- » Mobil Cihazlar ile Uzaktan Görüntüleme,
- » Kolaylıkla sökülebilen kızaklı diskler,
- » USB Harddisk üzerine yedekleme,
- » E-SATA desteği,
- » VGA Monitör çıkışı, 4 bay, RAID 0, 1, 5, 10 desteği,
- » 256 Kanal ücretsiz CMS yazılımı,
- » 256 Kanal ücretli yedekleme yazılımı ile 3-6-9-12 ay veya dahafazla sürelerde kayıtların istenilen kalite ve frame sayısında yedeklenerek saklama imkanı

TC - 632

32 Kanal HD - Network Kayıt Cihazı

Teknik Özellikler

Model	TC - 402 NVR
Kamera	
Kamera Ekleme	Manuel / Akıllı Arama
Maksimum Kanal Sayısı	16
Desteklediği Markalar	Axis/Sony/Panasonic/AVTech/Canon/ ACTi/D-Link/Zavio/AMTK/Vivotek/Arecont Vision/Etrovision/ LevelOne/Mobotix/Toshiba/Abus/Planet/Pixord/IQInvision/ A-Linking/Brickcom/Hunt/Edimax/Compro/Flexwatch/Arlotto Dynacolor/Sanyo//Tecnosec/Yoko/CNB
Video	
Sıkıştırma	MJPEG/MPEG-4 Part 2/H.264
Çözünürlük	5 MP/HD/MegaPixel/FD1/CIF/QCIF
Max. Frame Rate	960fps (1.3 MegaPixel, H.264)
Ses	
Yayın	Çift-yönlü (web) / tek yönlü (yerel kullanıcı)
Canlı Görüntüleme	
Görüntüleme Modu	Canlı / Geri Kayıt İzleme / Tam Ekran / Orjinal Boyut
Ekran Bölme	1/4/16/36 - 1/4/6/9/13/16/36 (Local UI)
Tam Ekran	1/4/16/36 - 1/4/6/9/13/16/36 (Local UI)
PTZ	Sanal PTZ Paneli / Dijital PTZ / Otomatik Pan / Preset Noktası Preset Bölmelendirme /
Bölmelendirme Modu	Hepsini Bölmelendir / Manuel olarak kameraları 1/4 bölme (web), ayarlanabilir süreli tek seferde 1 kamera bölmelendirme (yerel kullanıcı)
Ekrandan Fotoğraf Çekme	Video üzerinden JPEG Formatında Fotoğraf Çekme
E-Map	Hareket algılanan olaylar E-Map / Google Map üzerinde gösterilir (sadece web kullanıcıları için)
Mobil Cihaz	Live image view through mobile device's web browser on iPhone / Blackberry / WinMo 6.5 / Symbian S60

TC - 632

32 Kanal HD - Network Kayıt Cihazı

Kayıt İzleme	
Ekran Bölme	1/4/16
Arama Metodu	Zaman / Tarih , Olay
Kayıt İzleme Kontrolleri	Oynat / Duraklat / Durdur / İleri Sar / Geri Sar / Frame Frame oynat
	Kayıtlı Görüntülü AVI formatında taşıma (Sadece Web
AVI Taşıma	
	kullanıcıları)
Kayıt	
Kapasite	Sabit Diske Bağlıdır
Kayıt Modu	Manuel / Sürekli / Programlı / Olaya Göre
Programlama Türü	Manuel Seçim / Profile Dayalı / Haftalık Mod
Network	
Protokoller	TCP/UDP/HTTP/DHCP/DNS/ARP/ICMP/NTP/UPnP
Akım Protokolleri	Desteklenen Kameralara bağlı
Kullanıcı Ayarları	
Yönetim	Kullanıcı / Grup
Grup Türleri	7 (Yönetici / Ziyaretçi / Kullanıcı Belirli x 5)
Ayrıcalıklar	Canlı Görüntüleme / Kayıt İzleme / Sistem Ayarları / Kamera
	Ayarları / Kayıt Ayarları / Kayıt Konfigurasyonu / Olay Ayarları
	/ Sistem Bakımı
Tetikleme & Olaylar	
Olaylar	Sistem Olayları - Sistemi Başlatma, Sistem Ayarlarını
	Düzenleme, Kamera Ayarlarını Düzenleme, Geri Dönüşümü
	Başlatma, Disk Full Kamera Olayları - Hareket/Sensör
	Algılama
Olay Durumları	Mail Gönderme / FTP / Kayıt / DO
Olay Kaydı	Pre/Post Event Settings
Merkezi Yönetim	
CMS Yazılımı	Support SEEnergy 256CH "π-Vu Central Basic" Central
	Management Software (CMS)

TC - 632

32 Kanal HD - Network Kayıt Cihazı

Genel	
Diller	(Yerel Kullanıcı) İngilizce , (Web) İngilizce / Çince / Japonca / İspanyolca / İtalyanca / Almanca / Flemenkçe / Çekce / Polonca / Fransızca / Rusça / Slovence / Macarca / Portekizce
İşlemci & Hafıza	
İşlemci	ATOM D525
Hafıza	2GB DDR2 RAM
Bağlatılar ve LED ler	
USB	2
Disk	SATA Disk Slot x 4 (SATA I or SATA II) Max. Capacity: 3TB per Disk
E-SATA	E-SATA x 1 (Max. 8TB, 2TB x 4 Disks)
Ethernet	10BaseT / 100BaseT / 1GBaseT ve yarı dubleks / full dubleks otomatik-anlaşma / dubleks otomatik-anlaşma
Güç	Cihazı açıp / kapama
LED ler	Power/System/Event
Düğmeler	
Güç	Cihazı açıp / kapama
Reset / Yeniden Başlatma	Yeniden başlatmak için basıp çekiniz, Reset için 5 sn. basılı tutup bırakınız
Sistem	
Boyutlar	318 x198x205 mm
Ağırlık	-
Çevresel Çalışma Şartları	
Çalışma Sıcaklığı	0~40 C (çalışırken) -20~60 (depolama yaparken)
Nemlilik	5% ~ 90% (non condensing)
Sertifikalar	FCC Class A/CE/UL (power supply only)/ BSMI