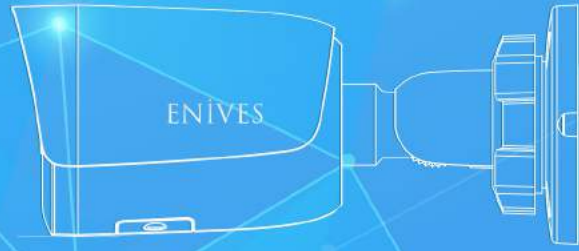


ENİVES

CCTV SİSTEMLERİ



ENİVES

Enives Grup, Bilgisayardan güvenliğe yazılımdan proje ve danışmanlık hizmetlerine bir çok alanda size teknoloji partnerliği sunmayı hedef edinmiştir.

Birlikte çalıştığı güçlü çözüm ortakları ile sorunlarınıza hızlı ve güvenilir çözümler sunmayı ilke edinmiş olan Enives Grup sektörde lider markaları siz değerli müşterileri ile buluşturmayı hedef edinmiştir.

☎ 0212 912 42 20

✉ info@enivesgrup.com

🖱 www.enivesgrup.com

ENİVES



Sanal Hat;

Görüntü üzerinde oluşturulan sanal hat üzerinden geçiş olduğu zaman sistem uyarı verir.



Çevre İhlal;

Görüntü üzerinde oluşturulan sanal çevreye giriş yapıldığında ve çıkış yapıldığında uyarı verir.

ENİVES

EN-2021

3MP Sabit IR Bullet Kamera



ÖZELLİKLER

- Metal+Plastik Kasa
- 2304X1296@20fps Çözünürlük
- S+265/H.265/H.264
- Min. Aydınlatma Renkli: 0.02Lux@F2.0
- Smart IR, IR Mesafesi: 50m
- Tripwire ve Çevre
- Dahili Mikrofon, SD Kart Yuvası, Reset Butonu
- Çalışma Sıcaklığı -35° ~65° , 0~95% RH
- POE, IP67

CE FC RoHS



ENİVES

Teknik Özellikler

Kamera	
Görüntü Sensör	1/2.7" CMOS
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.02Lux@ (F2.0, ACG ON), S/B: 0Lux IR ile
Shutter Zamanı	1sn ile 1/100,000sn
Gündüz & Gece	Çift IR Cut Filtre ile Oto. Switch
WDR	Dijital WDR
Açı Ayanı	Destek, pan 0~360° , tilt 0~75° , dönme 0~360°
Lens	
Lens Türü	Sabit
Odaklanma	2.8mm/4mm
Lens Ayanı	M12
Diyafram Aralığı	F2.0, Sabit
Görüş Açısı	Yatay Görüş Açısı: 100.1° (2.8mm)/85° (4mm)
Aydınlatma	
IR LED	2
IR Mesafesi	50m' e kadar
Dalga Boyu	850nm
Beyaz LED/Sıcak Işık	Yok
Sıkıştırma Standartları	
Video Sıkıştırma	H.265/H.264
Video Bit Hızı	32Kbps~6Mbps
Ses Sıkıştırma	G.711/G.711U/ADPCM
Ses Bit Hızı	8K~48Kbps
Görüntü	
Maks. Çözünürlük	2304X1296
Ana Akış	PAL: 20fps (2304x1296), 25fps (1920 x1080, 1280 x720, 704 x576, 640 x480) NTSC: 20fps (2304x1296), 30fps (1920 x1080, 1280 x720, 704 x480, 640 x480)
Alt Akış	PAL: 25fps (704 x576, 704x288, 640x360, 352x288) NTSC: 30fps (704 x480, 704x240, 640x360, 352x240)
3. Akış	Yok
Görüntü Ayarı	Doğruluk, parlaklık, kontrast, keskinlik, istemci yazılımı veya web tarayıcısı ile ayarlanabilir
Görüntü Geliştirme	BLC/3D DNR/HLC
ROI	Yok
OSD	16x16, 32x32, 48x48, ayarlanabilir boyut, Hafta, Tarih, Saat, Harfler Gibi Toplam 3 Bölge
Resim Kaplama	Yok
Gizlilik Maskesi	Var, 4 bölge
Akıllı Defog	Var
Diğer Özellikler	
Alarm Tetikleme	Hareket Algılama, Maske Alarm, IP Adresi Çıkışması
Video Analiz	Tripwire, Çevre
Erken Uyarı(EW)	Yok
Ağ	
ANR	Var, NVR bağlantısı kesildiğinde videoyu SD kartta otomatik olarak saklar ve bağlantı devam ettiğinde videoyu NVR'a yükler (Yalnızca Tiandy ANR NVR'yi destekler.)
Protokoller	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, IPV4, NTP, UDP, Telnet
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, P2P(Mutually exclusive with Profile G)
Uzak Bağlantı	≤7
Yazılım	Easy7, EasyLive
Web Versiyonu	Web5
Arayüz	
İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M/ 100M kendinden uyarlamalı Ethernet port
Ses G/Ç	Mik. Giriş
Alarm G/Ç	Yok
Reset Butonu	Var
Dahili Depolama	Dahili MikroSD Kart Yuvası 512 GB' a kadar
Genel	
Yazılım Versiyonu	-
Web Yazılım Dilleri	15 dil English, Russian, Spanish, Korean, Italian, Türkçe, Simple Chinese, Traditional Chinese, Thai, French, Polish, Dutch, Hebraism, Arabic, Vietnamese
Çalışma Sıcaklığı	-35°C~65°C, 0~95% RH
Güç Kaynağı	DC 12V±25%, PoE (802.3af)
Güç Tüketimi	MAKS: 6W (12V) MAKS: 7W (PoE)
Koruma	IP67, Yıldırım koruması, aşırı gerilim ve geçici gerilim koruması EN 55035: 2017 ile uyumludur
Isıtıcı	Yok
Boyutlar	160.8x68x74.5mm (6.33x2.68x2.93inc)
Ağırlık	0.3kg (0.66lb)



ENİVES

EN-400

3MP Sabit IR Turret Kamera



ÖZELLİKLER

- Metal+Plastik Kasa
- 2304X1296@20fps
- S+265/H.265/H.264
- Min. Aydınlatma Renkli: 0.02Lux@F2.0
- Smart IR, IR Mesafesi: 30m
- Tripwire ve Çevre
- Dahili Mikrofon, SD Kart Yuvası, Reset Butonu
- Çalışma Sıcaklığı -35° ~65° , 0~95% RH
- POE, IP67

CE FC RoHS



ENİVES

Teknik Özellikler

Kamera	
Görüntü Sensörü	1/2.7" CMOS
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.02Lux@ (F2.0, ACG ON), S/B: 0Lux IR ile
Shutter Zamanı	1sn ile 1/100,000sn
Gündüz & Gece	Çift IR Cut Filtre ile Oto Switch
WDR	Dijital WDR
Açı Ayan	pan 0~340° , tit 0~75° , dönme 0~360°
Lens	
Lens Türü	Sabit
Odaklanma	2.8mm
Lens Ayan	M12
Diyafram Aralığı	F2.0, Sabit
Görüş Açısı	Yatay Görüş Açısı: 100.1
Aydınlatma	
IR LED	2
IR Mesafesi	30m' e kadar
Dalga Boyu	850nm
Beyaz LED/Sıcak Işık	Yok
Sıkıştırma Standartları	
Video Sıkıştırma	H.265/H.264
Video Bit Hızı	32Kbps~6Mbps
Ses Sıkıştırma	G.711/G.711U/ADPCM
Ses Bit Hızı	8K~48Kbps
Görüntü	
MaKs. Çözünürlük	2304X1296
Ana Akış	PAL: 20fps (2304x1296), 25fps (1920 x 1080, 1280 x720, 704 x576, 640 x480)
Alt Akış	NTSC: 20fps (2304x1296), 30fps (1920 x 1080, 1280 x720, 704 x480, 640 x480)
3. Akış	PAL: 25fps (704 x576, 704 x288, 640 x360, 352 x288)
3. Akış	NTSC: 30fps (704 x480, 704 x240, 640 x360, 352 x240)
Görüntü Ayan	Yok
Görüntü Geliştirme	Doygunluk, parlaklık, kontrast, keskinlik, istemci yazılımı veya web tarayıcısı ile ayarlanabilir
ROI	BLC/3D DNR/HLC
OSD	Yok
Görüntü Kiplama	16x16, 32x32, 48x48, ayarlanabilir boyut, Hafta, Tarih, Saat, Harfler Gibi Toplam 3 Bölge
Gizlilik Maskesi	Yok
Akıllı Defog	Var, 4 bölge
Diğer Özellikler	
Alarm Tetikleme	Hareket Algılama, Maske Alarm, IP Adresi Çakışması
Video Analiz	Tripwire, Çevre
Erken Uyan(EW)	Yok
Ağ	
ANR	Var, NVR bağlantısı kesildiğinde videoyu SD kartta otomatik olarak saklar ve bağlantı devam ettiğinde videoyu NVR'a yükler (Yalnızca Tiandy ANR NVR'yi destekler.)
Protokoller	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, MULTICAST, IPV4, NTP, UDP, Telnet
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, P2P(Mutually exclusive with Profile G)
Uzak Bağlantı	≤7
Programlar	Easy7, EasyLive
Web Versiyon	Web5
Arayüz	
İletişim Arayüzü	1 RJ45 10M/ 100M kendinden uyarlamalı Ethernet port
Ses G/Ç	Mik. Girişi
Alarm G/Ç	Yok
Reset Butonu	Var
Dahili Depolama	Dahili MikroSD Kart Yuvası 512 GB' a kadar
Genel	
Yazılım Versiyonu	-
Web Yazılım Dilleri	15 dil English, Russian, Spanish, Korean, Italian, Türkçe, Simple Chinese, Traditional Chinese, Thai, French, Polish, Dutch, Hebraism, Arabic, Vietnamese
Çalışma Sıcaklığı	-35°C~65°C, 0~95% RH
Güç Kaynağı	DC 12V±25%, PoE (802.3af)
Güç Tüketimi	MAKS: 6W (12V) MAKS: 7W (PoE)
Koruma	IP67, Yıldırım koruması, aşırı gerilim ve geçici gerilim koruması EN 55035: 2017 ile uyumludur.
İstihci	Yok
Boyutlar	Φ116.6x83.7mm Φ4.59x3.30Inch
Ağırlık	0.34Kg (0.75lb)



ENİVES

EN-020

H.265 2HDD 20knI NVR



ÖZELLİKLER

HD Giriş

- S + 265 / H.265 / H.264 video formatları
- Üçüncü taraf ağ kameralarına bağlanabilir
- 20 kanala kadar giriş
- Bağlı kameranın 8 MP çözünürlüğe kadar canlı görünümünü, depolanmasını ve oynatılmasını destekler

HD Çıkışı

- HDMI ve VGA eşzamanlı çıkışı
- 4K (3840 × 2160) çözünürlüğe kadar HDMI Video çıkışı

HD Depolama

- Her HDD için 10 TB'a kadar 2 SATA arabirimi
- S + 265 sıkıştırma, depolama alanını ve maliyetlerini% 75'e kadar etkili bir şekilde azaltır

HD İletimi

- 1 × RJ45 kendinden uyarlamalı 10/100/1000 Mbps

ağ arayüzü

Çeşitli Uygulamalar

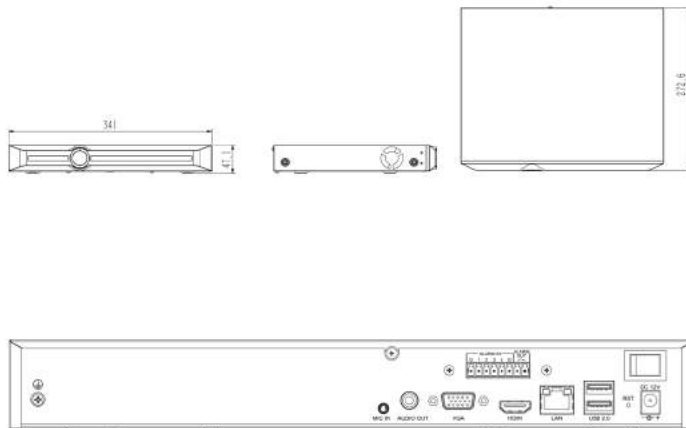
- Yapılandırma, bilgi alma / verme, gerçek zamanlı bilgi görüntüleme, yükseltme vb. Dahil olmak üzere IP kameraların merkezi yönetimi.
- Tiandy'den akıllı IP kameralara bağlanabilir ve VCA alarmlarının kaydı, oynatılması ve yedeklenmesi gerçekleştirilebilir
- VCA algılama alarmı desteklenir
- Videoda seçilen alan için akıllı arama ve oynatma verimliliğini artırmak için akıllı oynatma
- Web6, eklentisiz taramayı destekler ve videoları tüm tarayıcılarda önizleyebilir
- Bulut yükseltmesini destekler.



ENİVES Teknik Özellikler

Giriş	
Video Giriş	20-knl
Maks. Çözünürlük	8MP
Çift Yönlü Ses Giriş	1-knl, 3.5mm
Bant Genişliği	Gelen 120Mbps; Çıkan 100Mbps
Çıkış	
HDMI/VGA Çıkış	HDMI 1-knl, 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800 VGA 1-knl, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800
Ekran Bölme	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20A/20B
Ses Çıkış	1×RCA
Kodlama	
Kodlama Formatı	S+265/H.265/H.264
Kayıt Çözünürlüğü	8MP/6MP/5MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Önizleme Kapasitesi	1×8MP, 1×6MP, 1×5MP, 2×4MP, 2×3MP, 4×1080P, 8×720P, 20×4CIF
Eşzamanlı Oynatma	1×8MP, 1×6MP, 1×5MP, 2×4MP, 2×3MP, 4×1080P, 8×720P
Kayıt Şifreleme	Var
Hard Disk	
SATA	2 SATA arayüz için 2 HDD
Kapasite	Her bir HDD için 10TB' a kadar
eSATA Arayüz	Yok
Array Türü	Yok
Ağ	
Protokoller	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IPV4, IPV6, Multicast, ARP, UDP, SNMP, SSL, Telnet, RTMP, NFS
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, CGI, P2P
Harici Arayüz	
Ağ Arayüz	1xRJ45 kendinden uyarlamalı 10/100/1000 Mbps ağ arayüz
USB Arayüz	2xUSB 2.0
Seri Arayüz	Yok
Alarm Giriş/Çıkış	4/1
Genel	
Web Versiyon	Web6
Diller	Simple Chinese, Traditional Chinese, English, Spanish, Korean, Italian, Türkçe, Russian, Thai, French, Polish, Dutch, Hebraism, Farsi, Arabic
Çalışma Ortamı	-10°C~55°C, 10%~90% RH
Güç Kaynağı	DC12V 3.33A
Güç Tüketimi(HDD olmadan)	≤10W (HDD olmadan)
Chassis	1U
Boyutlar	47.1×272×341mm, (1.85×10.73×13.43 inc)
Ağırlık (HDD olmadan)	1.6Kg (3.53lb)

BOYUTLAR (mm)



ENİVES

EN-040

H.265 4HDD 40knl NVR



ÖZELLİKLER

HD Girişi

- S + 265 / H.265 / H.264 video formatları
- Üçüncü taraf ağ kameralarına bağlanabilir
- 40 kanala kadar giriş
- 12 MP çözünürlüğe kadar bağlı kameranın canlı görünümünü, depolanmasını ve oynatılmasını destekler

HD Çıkışı

- HDMI ve VGA eşzamanlı çıkışı
- 4K (3840 × 2160) çözünürlüğe kadar HDMI Video çıkışı

HD Depolama

- Her HDD için 10 TB'a kadar 4 SATA arabirimi
- S + 265 sıkıştırma, depolama alanını ve maliyetlerini% 75'e kadar etkili bir şekilde azaltır

HD İletimi

- 2 × RJ45 kendinden uyarlamalı 10/100/1000 Mbps ağ arayüzleri

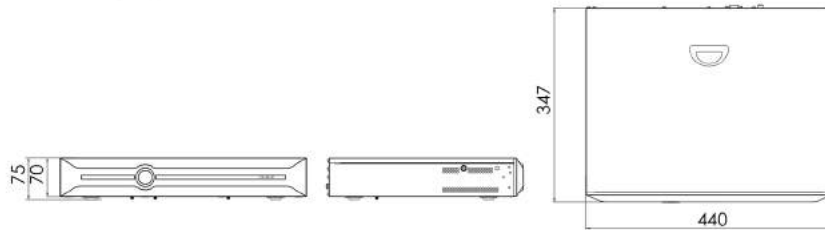
Çeşitli Uygulamalar

- Yapılandırma, bilgi alma / verme, gerçek zamanlı bilgi görüntüleme, yükseltme vb. Dahil olmak üzere IP kameraların merkezi yönetimi.
- Tiandy'den akıllı IP kameralara bağlanabilir ve VCA alarmlarının kaydı, oynatılması ve yedeklenmesi gerçekleştirilebilir
- VCA algılama alarmı desteklenir
- Videoda seçilen alan için akıllı arama ve oynatma verimliliğini artırmak için akıllı oynatma
- Web6, eklentisiz taramayı destekler ve videoları tüm tarayıcılarda önizleyebilir
- Bulut yükseltmesini destekleyin



Giriş	
Video Giriş	40-knl
Maks. Çözünürlük	12MP
Çift Yönlü Ses Giriş	1-knl, 3.5mm
Bant Genişliği	Gelen 200Mbps; Çıkan 200Mbps
Çıkış	
HDMI/VGA Çıkış	HDMI 1-ch, 3840×2160, 2560×1600, 2560×1440, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800 VGA 1-ch, 1920×1080, 1280×720, 800×600, 1024×768, 1366×768, 1440×900, 1280×800
Ekran Bölme	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20/25/36/40/64
Ses Çıkış	1×RCA
Sıkıştırma	
Sıkıştırma Formatı	S+265/H.265/H.264
Kayıt Çözünürlüğü	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Önizleme Kapasitesi	3×12MP, 4×8MP, 4×6MP, 5×5MP, 8×4MP, 9×3MP, 16×1080P, 32×720P, 40×4CIF
Kayıt İzleme	3×12MP, 4×8MP, 4×6MP, 5×5MP, 8×4MP, 9×3MP, 16×1080P, 16×720P
Kayıt Şifreleme	Var
Hard Disk	
SATA	4 SATA arayüz için 4 HDD
Kapasite	Her bir HDD için 10TB' a kadar
eSATA Arayüz	Yok
Array Türü	JBOD, RAID0/1/5/6/10
Harici Arayüz	
Ağ Arayüzü	2×RJ45 kendinden uyarlamalı 10/100/1000 Mbps ağ arayüzü
USB Arayüz	1×USB 2.0, 1 ×USB 3.0
Seri Arayüz	Yok
Alarm Giriş/Çıkış	Yok
Ağ	
Protokoller	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IPV4, IPV6, Multicast, ARP, UDP, SNMP, SSL, Telnet, RTMP, NFS
Sistem Uyumluluğu	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, P2P
Genel	
Web Versiyon	Web6
Diller	Simple Chinese, Traditional Chinese, English, Spanish, Korean, Italian, Türkçe, Russian, Thai, French, Polish, Dutch, Hebraism, Arabic
Çalışma Sıcaklığı	-10°C~55°C, 10%~90% RH
Güç Kaynağı	100~240V AC, 50~60 Hz
Güç Tüketimi (HDD olmadan)	≤25W (HDD olmadan)
Chassis	1.5U
Boyutlar	75×347×440mm, (2.95×13.66×17.32 inc)
Ağırlık (HDD olmadan)	3.35Kg (7.38lb)

BOYUTLAR (mm)



ARKA ARAYÜZ

