

Ağ Video Kaydedici

NVR302-S2-P Serisi



Özellikler

- Ultra265/H.265/H.264 video formatlarını destekler
- 8/16kanal girişı
- 8/16 bağımsız PoE ağ arayüzü ile Tak ve Çalıştır
- ONVIF uyumlu ana kameraları (Profil S, Profil G, Profil T) ve RTSP protokollerini destekler
- HDMI ve VGA eşzamanlı çıkış desteğı
- 4K çözünürlüğe kadar kayıt
- Ağ bağlantısı kesildiğinde depolama güvenilirliğini artırmak için ANR teknolojisi
- Bulut yükseltme desteğı

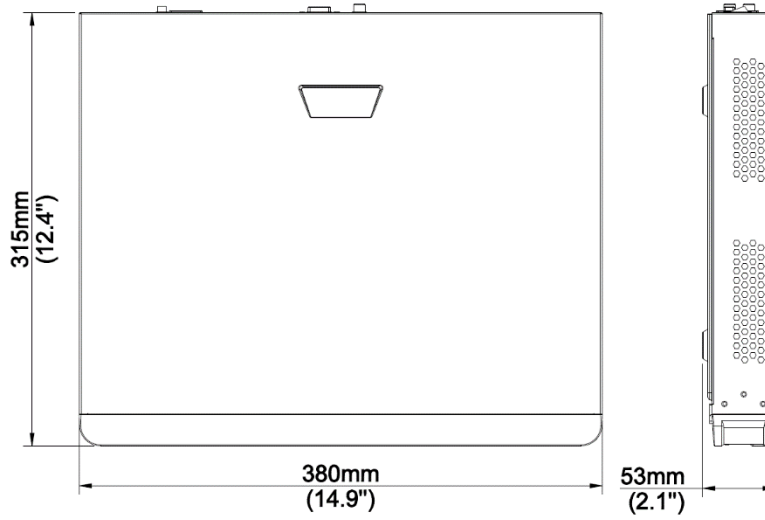
Spesifikasyonlar

Kod Çözme	Açıklama
Kod Çözme Formatı	Ultra 265, H.265, H.264
Kod Çözme Yeteneği	NVR302-08S2-P8:2 x 4K@30, 4x 4MP@30, 5 x 3MP@30, 8 x 1080P @30 NVR302-16S2-P16:2 x 4K@30, 4x 4MP@30, 5 x 3MP@30, 8 x 1080P@30, 16 x 720P@30
Ses Sıkıştırma	G.711A, G.711U
Ağ	Açıklama
Gelen Bant Genişliği	NVR302-08S2-P8:80Mbps NVR302-16S2-P16:160Mbps
Giden Bant Genişliği	64Mbps
Uzak Kullanıcılar	128
Protokoller	TCP/IP; P2P; UPnP; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; RTSP
Tarayıcı (Eklenti)	Windows: IE (IE10/11), Firefox (sürüm 52.0 ve üzeri), Chrome (sürüm 45 ve üzeri), Edge (sürüm 79 ve üzeri)
Video/Ses Girişi	Açıklama
IP Video Girişi	NVR302-08S2-P8:8-ch NVR302-16S2-P16:16-ch
RCA Ses Girişi	1-ch
Video/Ses Çıkışı	Açıklama
HDMI Çıkışı	HDMI:4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
VGA Çıkışı	VGA:1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
RCA Ses Çıkışı	1-ch
Canlı Görüntü Ekranı	NVR302-08S2-P8:1/4/6/8/9 NVR302-16S2-P16:1/4/6/8/9/16
Koridor Modu Ekranı	NVR302-08S2-P8:3/4/5/7/9 NVR302-16S2-P16:3/4/5/7/9/10/12/16
İki Yönlü Ses	Açıklama
İki Yönlü Ses	1-ch, RCA(Ses giriş ve çıkışını kullanma)
Anlık Görüntü	Açıklama
FTP/Schedule/Event Anlık Görüntüsü	4-ch anlık görüntü, D1 çözünürlüğe kadar
Kayıt	Açıklama
Kayıt Çözünürlüğü	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF
Yerelde Senkronize Oynatma	NVR302-08S2-P8:8-ch NVR302-16S2-P16:16-ch
Akıllı	Açıklama
IPC tarafından VCA Algılama	Yüz Algılama; SIP (İzinsiz Giriş Algılama, Çapraz Çizgi Algılama, Alana Girme, Alandan Çıkma); Ultra Hareket Algılama (UMD); İnsan Sayma (İnsan Akışı Sayma, Kalabalık Yoğunlu

	ğü İzleme)
VCA Arama	Motorlu Araç Araması; Motorlu Olmayan Araç Araması; İnsan Vücudu Araması; Genel Arama; Kişi Sayım Raporu
IPC tarafından akıllı	Toplam 8ch (Yüz Algılama, SIP, UMD)
Alarm	Açı klama
Genel Alarm	Odak Dışı Algılama; Sahne Değişikliği Algılama; Geride Kalan Nesne; Kaldırılan Nesne; Otomatik İzleme; Hareket Algılama; Kurcalama; İnsan Vücudu Algılama; Video Kaybı; Alarm Girişi; Ses Algılama
Alarm Uyarısı	IP Çakışması; Ağ Bağlantısı Kesildi; Disk Çevrimdışı; Disk Anormal; Yasadışı Erişim; Sabit Disk Alanı Az; Sabit Disk Dolu; Kayıt/Anlık Görüntü Anormal
GUI Dili	Açı klama
GUI Dilleri	38 dil seçeneği: Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince, İngilizce, Vietnamca, Tayca, Tü rkçe, İspanyolca (Latin Amerika), Portekizce (Brezilya), İspanyolca, Portekizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Hollandaca, Lehçe, Çekçe, Macarca, Slovakça, Rusça, İbranice, Arapça, Ukraynaca, Estonca, Bulgarca, Yunanca, Romence, Danca, İsveççe, Norveççe, Fince, Hırvatça, Slovence, Sırbistan, Korece, Japonca, Letonca, Litvanca, Farsça
Sabit Disk	Açı klama
SATA	2 SATA arayüzü
Kapasite	Her HDD için 10 TB'a kadar (Maksimum HDD kapasitesi ortam sıcaklığına göre değişir)
Harici Arayüz	Açı klama
Ağ Arayüzü	1 RJ45 10M/100M/1000M kendinden uyarlamalı Ethernet Arayüzü
USB	Arka panel: 1 x USB3.0; Ön panel: 1 x USB2.0
RS485	N/A
RS232	N/A
Alarm Girişi	4-ch
Alarm Çıkışı	1-ch
Güç Kaynağı	AC 100 ~ 240 V
Güç Anahtarı	Destek
PoE	Açı klama
Arayüz	NVR30208S2P8: 8 RJ45 10M/100M kendinden uyarlamalı Ethernet Arayüzü NVR30216S2P16: 16 RJ45 10M/100M kendinden uyarlamalı Ethernet Arayüzü
Maks Güç	NVR30208S2P8: Tek bağlantı noktası için Maks 30W, Toplamda Maks 130W NVR30216S2P16: Tek bağlantı noktası için Maks 30W, Toplamda Maks 240W
Desteklenen Standart	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Çalışma Ortamı	Açı klama
Çalışma Sıcaklığı	-10 ° C ~ 55 ° C (14 ° F ~ 131 ° F)
Çalışma Nemi	≤ 90% RH (yoğuşmasız)
Güç Tüketimi (HDD olmadan)	≤ 10W
Boyutlar	Açı klama
Ağırlık (HDD olmadan)	≤ 2.6kg (5.73lb)
Boyutlar	NVR302-08S2-P8: 380mm × 315mm × 53mm (15.0" × 12.4" × 2.1") NVR302-16S2-P16: 380mm × 315mm × 53mm (15.0" × 12.4" × 2.1")
Sertifikasyon	Açı klama

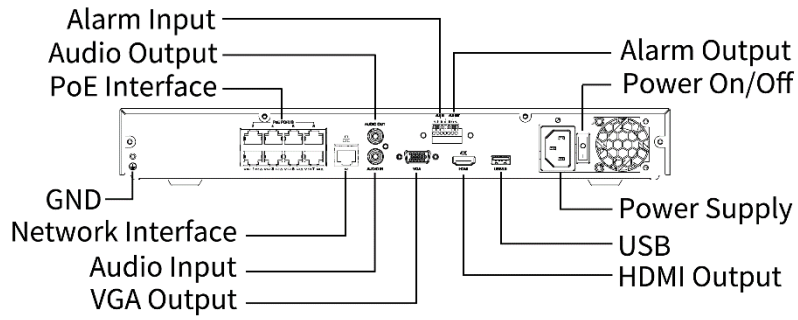
Sertifikasyon	CE;FCC;UL;RoHS;WEEE
CE	EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035
FCC	Bölüm15 Altbölüm B

Boyutlar

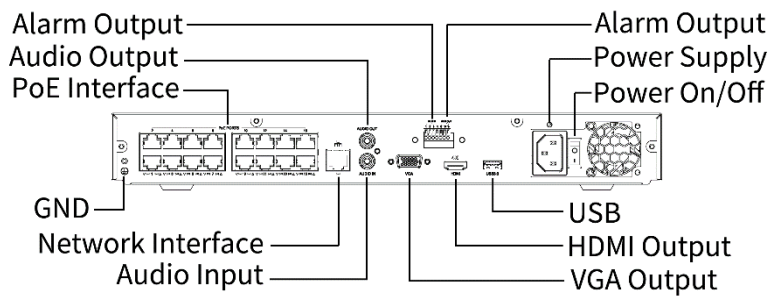


Arka Panel

[NVR302-08S2-P8]



[NVR302-16S2-P16]



Zhejiang Uniview Teknolojileri A.Ş., Ltd.

No. 369, Xietong Yolu, Xixiang Alt bölgesi, Binjiang Bölgesi, Hangzhou Şehri, 310051, Zhejiang Eyaleti, Çin

E-posta: overseasbusiness@uniview.com; globalsupport@uniview.com

<http://www.uniview.com>

©2023-2024 Zhejiang Uniview Teknolojileri A.Ş., Ltd. Tüm hakları saklıdır.

*Ürün özellikleri ve bulunabilirliği önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

*En iyi çabalarımıza rağmen, bu belgede teknik veya yazım hataları olabilir. Uniview bu tür hatalardan sorumlu tutulamaz ve bu belgenin içeriğini önceden bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.