

DRN-5532-400N00 Kayıt cihazı 32kn, 1,5U, HDD yok

www.boschsecurity.com



BOSCH

Yaşam için teknoloji



- ▶ 320 Mb/s toplam gelen bant genişliğine sahip 32 adet IP kanalı
- ▶ Canlı ve kayıttan izlemede 12 MP IP kamera desteği
- ▶ 1080p'de 16 kanalı veya 4K'da 4 kanalı gerçek zamanlı canlı görüntüleme ekranı
- ▶ Gelişmiş bağlantılara sahip genişletilmiş rafa monte cihaz
- ▶ Birbirinden ayrı internet ve IP kamera ağları

Sertifikalar ve onaylar

Standartlar

Alarm	EN 50130-5:2011, Alarm sistemleri - Bölüm 5: Çevreyle ilgili test yöntemleri, Sınıf I, Sabit ekipman
Yıldırım koruması	TÜM uzun giriş / çıkış ve kaynak kablo bağlantısı için. Alarm girişleri ve röle çıkışı, Video girişleri ve Çıkışları, dome kontrolü çıkışları, güç kablosu, Ses Girişi/Çıkışı. ± 0,5, 1kV hattan hata, ± 0,5, 1 ve 2kV hattan toprağa

EMC + Güvenlik - Avrupa

AB Yönergeleri	2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU (RoHS)
Elektromanyetik Yayılm	EN 55032:2012/AC2013, sınıf B
Elektromanyetik Uyumluluk Bağışıklığı	EN 50130-4:2011/A1:2014

EMC + Güvenlik - Avrupa

EMC ana şebeke Harmonikleri	EN 61000-3-2:2014
EMC Ana şebeke dalgalanmaları	EN 61000-3-3:2013
LVD Güvenliği	CB şeması + IEC/EN/UL 62368-1:2014/AC:2015
RoHS	EN 50581:2012

EMC + Güvenlik - ABD ve Kanada

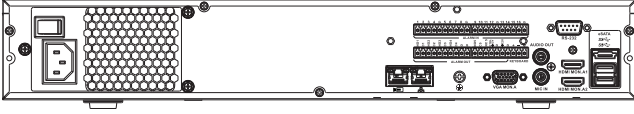
EMC ABD	47CFR bölüm 15 (FCC), Sınıf B
Güvenlik ABD (UL, cUL)	UL 62368-1, Baskı 2, 1 Ara 2014
Güvenlik Kanada	CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1

Hindistan

BIS (Hint Standartları Bürosu)	Harici Güç adaptörü için BIS kaydı (ana ürünle birlikte gelir / pakete dahildir)
--------------------------------	--

Avustralya		
ACMA EMC	Ürün etiketi üzerinde RCM logosu	
Bölge	Yasal uyumluluk/kalite işaretleri	
Avustralya	RCM	DOC SAL Variants
	RCM	DOC SAL
Avrupa	CE	ST-VS 2016-E-087
ABD	UL	FCC & UL
	FCC	ST-VS 2016-E-088

Kurulum/yapılandırma notları



DIVAR 5000 network arka paneli (32 IP)

	Harici ağ anahtarıyla (DHPC yapılandırmasıyla isteğe bağlı) en fazla 32 adet IP kamera için RJ45 video girişi
	RJ45 Ethernet bağlantısı (IEEE802.3 uyarınca 10/100/1000Base-T)
VGA MON.A	1 D-SUB (Monitör çıkışı)
HDMI MON.A1	1 HDMI (En fazla 4K çözünürlükte monitör çıkışı)
HDMI MON.A2	1 HDMI (canlı çoklu ekranı destekleyen nokta monitör çıkışı)
ALARM IN	16 adet vidalı terminal girişi, kablo çapı AWG26-16 (0,4-1,29 mm)
ALARM OUT	6 adet vidalı terminal çıkışı, kablo çapı AWG26-16 (0,4-1,29 mm)
KEYBOARD	Vidalı terminaller, kablo çapı AWG26-16 (0,4-1,29 mm)
AUDIO OUT	1 RCA (Ses çıkışı)
MIC IN	1 RCA (Ses girişi)
RS-232	DB9 erkek, 9 pimli D tipi (servis için)
	Fare veya USB bellek cihazı için iki USB (3.0) konektör; ayrıca ön panelde bir USB (2.0)
eSATA	Yedekleme/bellek cihazı için
Açma/Kapama anahtarlı güç girişi	100~240 VAC, 50-60 Hz, 1,9 A, 75 W
	Topraklama bağlantısı

Birlikte verilen parçalar

Miktar	Bileşen
1	Kayıt cihazı
1	Yazılım lisanslarını ve kullanıcı belgelerini içeren CD-ROM
2	Güç kaynağı kabloları (120VAC ABD tipi; 230VAC Avrupa tipi)
	Terminal konektör blokları
1	Sabit disk montaj seti (SATA kabloları, montaj parçaları ve vidalar dahil)
1	Optik USB fare
1	1,9 inç montaj seti (montaj parçaları ve vidalar dahil)
1	IR uzaktan Kumanda ile 2 AA (1,5 V) pil
1	Topraklama vidası
1	Klavye kablosu
1	Bağlantı kablosu
	Kayıt cihazı, sabit disk sürücüsü ve güvenlik talimatları için kurulum kılavuzları

Teknik özellikler

Güç	
AC girişi (PoE yok)	100-240 VAC; 50-60 Hz; 1,9 A
AC girişi (PoE ile)	100-240 VAC; 50-60 Hz; 5 A
Ana PCB elektronik kart üzerindeki RTC pili	Lityum CR2032, 3 VDC
Maksimum ana güç tüketimi (sabit disk sürücüsü yok)	PoE olmadan 8,7 W PoE ile 15,2 W
PoE + anahtarının maksimum güç tüketimi	185 W
Maksimum güç tüketimi (PoE+ bağlantı noktası başına)	25,5 W
Mekanik Özellikler	
Boyutlar (GxDxY)	440 x 408 x 76 mm (17,3 x 16,1 x 3,0 inç)
PoE olmadan ağırlık (HDD'ler ve DVD hariç)	yaklaşık 6,27 kg (13,8 lb)

PoE anahtarı ile ağırlık (HDD'ler ve DVD hariç)	yaklaşık 6,37 kg (14,0 lb)
Çevresel Özellikler	
Çalışma sıcaklığı (HDD(ler) ve DVD dahil)	+0°C ila +40°C (+32°F ila 104°F)
Depoda saklama sıcaklığı	-40°C ila +70°C (-40°F ila +158°F)
Çalışma nem oranı	<%93 yoğunlaşmaz
Depoda saklama sırasında nem oranı	<%95 yoğunlaşmaz
Video veri depolama	
Dahili (seçenek)	Maks. 4 SATA HDD veya 2 SATA HDD + 1 DVD (R/RW) HDD başına en büyük kapasite: 6 TB HDD başına desteklenen en büyük hız: 6 Gb/s
Harici (seçenek)	eSATA üzerinden bağlı veri depolama cihazı
Alarmlar ve algılamalar	
Kamera tarafından ayarlanan hareket algılama	Essential veya Intelligent Video Analytics (IVA), Motion +
Alarm etkinleştirmeleri	Video kaybı, hareket algılama, giriş alarmı, sistem alarmı
Alarm tarafından tetiklenen olaylar	Kayıt, PTZ hareketi, alarm çıkışı, e-posta, uyarıcı zil, ekran mesajı, Mon A ve B etkin, mobil anlık bildirim
Girişler	16 giriş, ayarlanabilir NO/NC, maks. giriş gerilimi 12 VDC +/-%10
Çıkışlar	5 röle çıkışı, 1 açık kolektör
Röle kontağı	Maks. nominal, 30 VDC, 2 A sürekli ya da 125 VAC, 1 A (etkin)
Aktarma	
DVD (isteğe bağlı)	Dahili DVD+R/RW yazıcı
USB	Taşınabilir bellek veya harici sabit disk sürücüsü (FAT32)
Ağ	Web İstemcisi yazılımı veya Video Client
eSATA	Harici disk sürücü
Kayıttan İzleme	
Çok kanallı	Eşzamanlı 1/4/9/16 kanal
Mod	İleri, geri, yavaş oynatma, hızlı oynatma, kare kare

Kayıttan İzleme	
Arama	Zaman, kanal, tip, akıllı hareket
Ağ	Video Client, Web client, Uygulama
Kısıtla	Görüntüleme için kullanıcı hakları tarafından video kısıtla
Koruma	Üzerine yazmaya karşı videoyu koru
Kayıt tutma süresi	Otomatik olarak 1 ila 365 gün sonra kayıtları sil

Kayıt	
Video kod çözme sıkıştırması	H.265/H.264/MJPEG
Hız	Kanal başına maks. 60 IPS, şunlara ayarlanabilir
Bit hızı	Kanal başına 16 kbps - 24 Mbps
Kayıt aralığı	1 ~ 120 dk (varsayılan: 60 dk), Önceden kayıt: 1 ~ 30 sn, Son kayıt: 10 ~ 300 sn
Mod	Manuel, Programlı (normal, hareket algılama, alarm), Kaydı durdur
Çözünürlük IP kamera	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 3MP, 1.3MP, 1080p, 720p

Ağ kontrolü	
Ethernet	RJ45 portu (10/100/1000 Mb/s)
PC yazılımı	Video Client, Web client
Mobil Uygulamalar	iPhone, Android
Kullanıcı erişimi	En fazla 128 kullanıcı. Bosch maksimum 4 eşzamanlı bağlantı önerir. Daha fazla bağlantı performans sınırlamalarına neden olabilir.
Protokoller	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS/DDNS, IP Filtresi, PPPoE, FTP

Video performansı	
Maksimum IP kamera kanalı	32
Maksimum gelen bant genişliği	320 Mb/s
Maksimum kayıt bant genişliği	320 Mb/s
Maksimum aktarım bant genişliği	320 Mb/s

Ekran

Çözünürlük 3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768

Ekran Menüsü Kamera başlığı, Süre, Video kaybı, Hareket algılama, Kayıt, PTZ

Ses

MIC Girişi 1 kanallı (RCA ile) 200-3000 mV, 10 kOhm

Çıkış 1 kanallı (RCA ile) 200-3000 mV, 5 kOhm

Yön Tek kanallı (cihaz üzerinden bağlanan ses girişi ve çıkışı)

Sipariş bilgileri

DRN-5532-400N00 Kayıt cihazı 32kn, 1,5U, HDD yok
Ağ tabanlı video gözetim sistemleri için yüksek çözünürlüklü kayıt cihazı.
Kayıt cihazı 32ch 1,5U HDD yok
Sipariş numarası **DRN-5532-400N00**

Hizmetler

EWE-DIP5BS-IW 12mths wrty ext DIVAR 5000 w/out HDD
12 ay garanti uzatma
Sipariş numarası **EWE-DIP5BS-IW**

Temsilci:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com