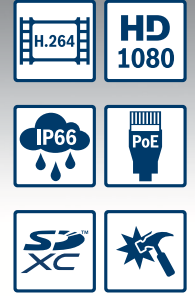


HD 1080p ve 5M Saldırlara Karşı Dayanıklı MikroDome Kamera



BOSCH

Yaşam için teknoloji



Advantage Line

Bosch NDC-274- PT ve NDC-284- PT Sağlam MikroDome kameralar, bir MikroDome içinde kullanıma hazır, eksiksiz ağ video gözetim sistemidir. Bu kameralar, geniş bir uygulama yelpazesi için uygun maliyetli bir çözüm sunarak, Bosch'un yüksek performans teknolojisini küçük ofis ve perakende sektöründeki uygulamalara yönelik olarak sunmaktadır.

Bu kameralar, H.264 sıkıştırma teknolojisini kullanarak bant genişliği ve veri depolama gereksinimlerini %30'a varan oranda azaltırken net görüntü sağlar. Dahili MikroSD kart yuvası, 2 TB'a kadar (2048 GB) veri depolama kapasitesini destekler. NDC-274-PT, 1080p kameradır; NDC-284-PT, 5 Megapiksel çözünürlüklü kameradır. Her iki kamera da IP66 ve IK08 korumasına sahiptir.

Özellikler

- Saldırlara, suya ve toza karşı dayanıklı ağ MikroDome'u
- Net görüntü için yüksek çözünürlük
- Aynı anda birden çok görüntü akışı
- Üstün kayıt özelliği için MikroSDXC kart yuvası

2 | HD 1080p ve 5M Saldırlara Karşı Dayanıklı MikroDome Kamera

Teknik Spesifikasyonlar

Güç	
Giriş gerilimi	+12 VDC, +24 VDC veya PoE, Ethernet Üzerinden Güç (48 VDC nominal)
Güç tüketimi	3,84 W (maks.)
Video	
Sensör tipi	1/2,7 inç CMOS (NDC-274-PT) 1/3,2 inç CMOS (NDC-284-PT)
Sensör pikselleri	1920 x 1080 (NDC-274-PT) 2592 x 1944 (NDC-284-PT)
Hassasiyet	0.3 lx
Video çözünürlüğü	1080p, 720p, 480p, 240p (NDC-274-PT) 5 Megapiksel, 480p (NDC-284-PT)
Video sıkıştırma	H.264 MP (Ana Profil - Main Profile); M-JPEG
Saniyede maks. resim sayısı	30 fps (NDC-274-PT) 12 fps (NDC-284-PT) (M-JPEG kare hızı sistem yüklenmesine göre değişiklik gösterebilir)
Lens	
Lens tipi	4,37 mm sabit, F2.0 (NDC-274-PT) 3,74 mm sabit, F2.0 (NDC-284-PT)
Lens montajı	Ana karta monte edilmiş
Görüntü açısı (Y x D)	67,4° x 40,8° (NDC-274-PT) 62,6° x 48,8° (NDC-284-PT)
Bağlantı	
Analog video çıkışı	2,5 mm jak, sadece kurulum için (NTSC)
Yerel Veri Depolama	
Bellek kartı yuvası	32 GB'a kadar mikroSDHC / 2 TB'a kadar mikroSDXC kartı destekler (HD kayıt için Sınıf 6 veya daha üzeri SD kart önerilir)
Kayıt	Sürekli kayıt, döngüsel kayıt. alarm/olay/programlı kayıt
Yazılım Kontrolü	
Cihaz ayarlaması	Web tarayıcısı veya PC yazılımı üzerinden
Ağ	
Protokoller	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP, IGMP V2/V3, ICMP, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, SNMP (V1, MIB-II), 802.1x, SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP)
Kriptolama	TLS 1.0, SSL
Ethernet	10/100 Base-T, otomatik algılama, yarı/tam çift yönlü
Ethernet konektörü	RJ45
PoE	IEEE 802.3af uyumlu
Mekanik Özellikler	
Boyutlar	Çap: 110 mm (4,33 inç) Yükseklik: 55 mm (2,17 inç)
Ağırlık	Yaklaşık 330 g (11,64 oz)
Çevresel Özellikler	

IP çevre korunması	IP66
Darbelere karşı korunma	IK08
Çalışma sıcaklığı	-20 °C ila +50 °C (-4 °F - +122 °F)
Depolama sıcaklığı	-20 °C ila +70 °C (-4 °F - +158 °F)
Nem	%10 ila %80 bağıl nem (yoğuşmasız)
Standartlar	
Standartlar	EN 60950-1: 2006, Referans IEC 60950-1:2005 UL 60950-1: 31 Ekim 2007 tarihli 1. baskı CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03 UL 60950-22 Dış Mekan UL EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003 FCC Bölüm 15 Alt Bölüm B, Sınıf B EMC yönergesi 2004/108/EC EN 55022 sınıf B EN 61000-3-2 :2006 EN 61000-3-3 : 1995+A1 :2001+A2 :2005 EN 55024 AS/NZS CISPR 22 (CISPR 22'ye eşit) ICES-003 Sınıf B EN 50121-4:2006 EN 50121-3-2 CE: Otomotiv ortamı EN 55025 EN 50155: Titreşimler, mekanik darbeler ve sıcaklık ISO16750-3: Titreşim
Ürün sertifikaları	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Sertifikalar ve Onaylar	
Bölge	Sertifikasyon
Avrupa	CE
ABD	UL
	FCC
Kanada	CSA
Sipariş Bilgileri	
NDC-284-PT 5M IP MikroDome IP66 Kamera	NDC-284-PT
NDC-274-PT 1080p IP MikroDome IP66 Kamera	NDC-274-PT