

# HD 720p IP Dome Kamera 200 Serisi

[www.boschsecurity.com/tr](http://www.boschsecurity.com/tr)



**BOSCH**

Yaşam için teknoloji



Advantage Line

**HD ONVIF**

Bosch NDC-265-P 720p IP dome kamera, kompakt bir kamera içinde kullanıma hazır, eksiksiz bir ağ üzerinden video gözetim sistemidir. Bu kameralar, çok sayıda uygulama için uygun maliyetli bir çözüm sunarak, Bosch'un yüksek performans teknolojisini küçük ofis ve perakende alanına sunmaktadır. Kamera, H.264 sıkıştırma teknolojisi kullanarak bant genişliği ve saklama gereksinimlerini %30'a varan oranda azaltırken net görüntü sağlar.

## Özellikler

- ▶ Sadece bir dome kamera ile eksiksiz ağ video sistemi
- ▶ Keskin görüntüler için HD 720p
- ▶ Çift H.264 ve M-JPEG aynı anda yayın yapar
- ▶ Kamera içinde depolama
- ▶ Kolay bağlantı

## 2 | HD 720p IP Dome Kamera 200 Serisi

### Teknik Spesifikasyonlar

Güç	
Giriş gerilimi	+12 VDC veya Ethernet üzerinden Güç (PoE)
Güç tüketimi	4,2 W (maks)
Video	
Sensör tipi	¼ inçlik CMOS
Sensör pikseli	1280 x 800
Hassasiyet	1,0 lx
Video çözünürlüğü	720p, 4CIF/D1, VGA, CIF, QVGA
Video sıkıştırma	H.264 MP (Main Profil); H.264 BP+ (Baseline Profil +); M-JPEG
Maks. kare hızı	30 fps (M-JPEG kare hızı, sistem yüklemesine göre değişebilir)
Lens	
Lens tipi	Varifocal 2,7 - 9 mm, DC İris, kapatmak için F1.2
Lens montajı	Panoya monteli
Bağlantı	
Analog video çıkışı	2,5 mm jak, sadece kurulum için
Alarm girişi	Kısa devre veya DC 5V etkinleştirme
Röle çıkışı	Giriş değeri Maksimum 1 A 24 VAC/VDC
Ses	
Ses girişi	Yerleşik mikrofon
	Hat giriş jakı konnektörü
Ses çıkışı	Hat çıkış jakı konnektörü
Sesli iletişim	İki yönlü, full duplex
Ses sıkıştırma	G.711, L16 (canlı ve kayıt)
Yerel Depolama	
Bellek kartı yuvası	32 GB'a kadar microSD/SDHC kart destekler (HD kayıt için Sınıf 4 veya daha üzeri SD kart önerilir)
Kayıt	Sürekli kayıt, döngüsel kayıt, alarm/olay/programlı kayıt
Yazılım Kontrolü	
Cihaz konfigürasyonu	Web tarayıcı veya PC yazılımı üzerinden
Ağ	
Protokoller	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, Telnet, IGMPv2/v3, SMTP, SNMP, FTP, DHCP client, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, 802.1X, iSCSI
Ethernet	10/100 Base-T, otomatik algılama, half/full duplex, RJ45
PoE	IEEE 802.3af uyumlu
Mekanik	
Boyutlar	Çap: 135 mm (5,32 inç) Yükseklik: 102 mm (4 inç)
Ağırlık	568 g (1,25 lb) yaklaşık
Çevresel	

Çalışma sıcaklığı Kamera	-10 °C - +50 °C (14 °F - +122 °F)
Çalışma sıcaklığı Evrensel Güç Kaynağı Ünitesi	0 °C - +40 °C (+32 °F - +104 °F)
Depolama sıcaklığı	-20 °C - +70 °C (-4 °F - +158 °F)
Nem	%10 - %80 bağıl nem (yoğunlaşmaz)
Sertifikalar ve Onaylar	
Bölge	Sertifikasyon
Avrupa	CE
Standartlar	
	EN 60950-1: 2006, Referans IEC 60950-1:2005
	UL 60950-1: 1. baskı. Tarih: 31 Ekim 2007 CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
	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 eşdeğeri)
	ICES-003 Sınıf B
	EN 50121-4:2006
Ürün sertifikaları	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Güç kaynağı	CE, UL, cUL, PSE, CCC
Sipariş Bilgileri	
NDC-265-P 720p IP Dome Kamera	NDC-265-P

### Temsil eden:

**Turkey:**  
Bosch Sanayi ve Ticaret AŞ.  
Güvenlik Sistemleri  
Ahi Evran Cad.  
Ata Center K:1 34398  
Maslak - İstanbul  
Phone: +90 212 335 06 60  
Fax: +90 212 286 00 89  
www.tr.boschsecurity.com