

# HD 720p IP-kamera i 200-serien

www.boschsecurity.se



**BOSCH**

Invented for life



Advantage Line

**HD** ONVIF

Boschs NBC-265-P 720p IP-kamera är ett användningsklart, fullständigt nätverksvideoövervakningssystem i en kompaktkamera. Den här kameran gör Boschs högprestandateknik tillgänglig för små kontor och återförsäljare genom att det är en kostnadseffektiv lösning för många användningsområden.

Kameran använder H.264-komprimeringsteknik som ger skarpa bilder samtidigt som bandbredden och behovet av lagringsutrymme minskar med 30 %.

## Egenskaper

- ▶ Fullständigt nätverksvideoövervakningssystem
- ▶ HD 720p för skarpa bilder
- ▶ Dubbla H.264- och M-JPEG-strömmar samtidigt
- ▶ Lagring i kamera
- ▶ Enkel anslutning

## Tekniska specifikationer

Ström	
Inspänning	+12 V likström eller Power-over-Ethernet
Effektförbrukning	3,6 W (max)
Video	
Sensortyp	¼-tums CMOS
Sensorbildpunkter	1 280 x 800
Känslighet	1,0 lux på F1.2
Videoupplösning	720p, 4CIF/D1, VGA, CIF, QVGA
Videokomprimering	H.264 MP (Main Profile (huvudprofil)); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG
Max. bildrutehastighet	30 bilder/sekund (M-JPEG-bildhastigheten kan variera beroende på systembelastningen)
Objektiv	
Objektivtyp	Justerbart 2,8 till 8 mm, manuell bländare, F1.2 till stängd
Objektivfäste	CS-fäste
Anslutning	
Alarm input (larmingång)	+9 till 30 VDC
Relä ut	24 VAC/VDC, 1 A
Ljud	
Ljudingång	Inbyggd mikrofon
	Linje in-uttagskontakt
Ljudutgång	Linje ut-uttagskontakt
Ljudkommunikation	Tvåvägs, full duplex
Ljudkomprimering	G.711, L16 (direktspelning och inspelning)
Lokal lagring	
Minneskortsfack	Kan hantera upp till 32 GB SD/SDHC-kort (Ett SD-kort av klass 4 eller högre rekommenderas vid HD-inspelning)
Inspelning	Kontinuerlig inspelning, ringinspelning, larm/händelse/schemaläggninginspelning
Programkontroll	
Enhetskonfiguration	Via webbläsare eller datorövervakningsprogramvara
Nätverk	
Protokoll	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, Telnet, IGMPv2/v3, SMTP, SNMP, FTP, DHCP-klient, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, 802.1X, iSCSI
Ethernet	10/100 Base-T, automatisk avkänning, halv/full duplex, RJ45
PoE	Kompatibel med IEEE 802.3af
Mek.	
dimensioner med objektivet (H x B x L)	55 x 72 x 168 mm
Vikt (med objektivet)	Cirka 255 g
Montering	¼-tums monteringssockel uppe och nere
Miljöanpassad	

Drifttemperatur	
Kamera	0 °C till +50 °C
Drifttemperatur	
Universell strömförsörjningsenhet	0 °C till +40 °C
Lagringstemperatur	-20 °C till +70 °C
Luffuktighet	10 till 80 % relativ luffuktighet (icke-kondenserande)

## Certifikat och godkännanden

Region	Certifiering
Europa	CE

Standarder	
	EN 60950-1: 2006, Referens IEC 60950-1:2005
	UL 60950-1: 1:a upplagan 31 oktober 2007
	CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC del 15 avsnitt B, klass B
	EMC-direktiv 2004/108/EG
	EN 55022 klass B
	EN 61000-3-2 :2006
	EN 61000-3-3 : 1995+A1 :2001+A2 :2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (motsv. CISPR 22)
	ICES-003 klass B
	EN 50121-4:2006
Produktcertifieringar	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Strömförsörjning	CE, UL, cUL, PSE, CCC

## Beställningsinformation

NBC-265-P 720p IP-kamera	NBC-265-P
LTC 9348/00 Domekamerahus för inomhusbruk	LTC9348/00

## Representeras av:

**Sweden:**  
 Bosch Security Systems AB  
 Vestagatan 2  
 416 64 Göteborg  
 Phone: +46 31 722 5300  
 Fax: +46 31 722 5340  
 se.securitysystems@bosch.com  
 www.boschsecurity.se