

# HD 720p IP-kamera i 200-serien

www.boschsecurity.dk



**BOSCH**

Invented for life



Advantage Line

**HD** ONVIF

Bosch NBC-265-P 720p IP-kamera er et klar-til-brug, komplet system til netværksvideoovervågning i et kompakt kamera. Dette kamera fører Boschs højtydende teknologi ind i verdenen af små virksomheder og detailvirksomheder ved at tilbyde en omkostningseffektiv løsning til et bredt anvendelsesområde.

Kameraet anvender H.264-komprimeringsteknologi, der giver klare billeder og samtidigt reducerer båndbredden og lagringen med op til 30 %.

## Faciliteter

- ▶ Komplet netværksvideoovervågningssystem
- ▶ HD 720p til skarpe billeder
- ▶ To streams, H.264 og M-JPEG, samtidigt
- ▶ SD/SDHC-kortstik til avanceret optagelse
- ▶ Nem tilslutning

## Tekniske specifikationer

| Strømforsyning                    |  |
|-----------------------------------|--|
| Indgangsspænding                  | +12 VDC eller<br>PoE (Power-over-Ethernet)   |
| Strømforbrug                      | 3,6 W (maks.)  |
| Video                             |  |
| Sensortype                        | ¼" CMOS  |
| Sensorpixel                       | 1280 x 800   |
| Følsomhed                         | 0,3 lx   |
| Videopløsning                     | 720p, 4CIF/D1, VGA, CIF, QVGA  |
| Videokomprimering                 | H.264 MP (Main Profile); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG   |
| Maks. billedhastighed             | 30 bps (M-JPEG billedhastighed kan variere afhængigt af systembelastning)  |
| Optik                             |  |
| Optiktype                         | Variabel brændvidde 2,8 til 12 mm, manuel iris, F1.4 til 360   |
| Optikmontering                    | CS-montering   |
| Tilslutning                       |  |
| Alarmindgang                      | +9 til 30 VDC  |
| Relæudgang                        | 24 VAC/VDC, 1A   |
| Lyd                               |  |
| Audio-indgang                     | Indbygget mikrofon   |
|                                   | Jack-stik til indgang  |
| Aktiver audio                     | Jack-stik til udgang   |
| Audiokommunikation                | Tovejs, fuld dupleks   |
| Audiokomprimering                 | G.711, L16 (live og optagelse)   |
| Lokalt lager                      |  |
| Hukommelseskortstik               | Understøtter op til 32 GB SD/SDHC-kort<br>(En SD-kort af klasse 4 eller højere anbefales til HD-optagelse)                                   |
| Optagelse                         | Kontinuerlig optagelse, ringoptagelse, alarm-/hændelses-/planlagt optagelse  |
| Softwarestyring                   |  |
| Enhedskonfiguration               | Via webbrowser eller PC-overvågningssoftware   |
| Netværk                           |  |
| 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, auto-sensing, halv/fuld dupleks, RJ45   |
| PoE                               | IEEE 802.3af-kompatibel  |
| Mekanisk                          |  |
| Dimensioner med optik (H x B x D) | 55 x 72 x 178 mm (2,17 x 2,83 x 7,00 ")  |
| Vægt (med optik)                  | 352 g (0.77 lb) ca.  |
| Montering                         | ¼" monteringsstik øverst og nederst  |
| Omgivelser                        |  |
| Driftstemperatur                  |  |
| Kamera                            | 0 °C til +50 °C (+32 °F til +122 °F)   |
| Driftstemperatur                  |  |

## Repræsenteret af:

**Danmark**  
Robert Bosch A/S  
Security Systems  
Telegrafvej 1  
2750 Ballerup  
Phone: +45 4489 8620  
Fax: +45 4489 8630  
dk.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.dk

Robert Bosch A/S 2013 | Oplysningerne kan ændres uden varsel.  
1996931851 | da, V4, 29. Mar 2013

| Strømforsyning                               | 0 °C til +40 °C (+32 °F til +104 °F)                   |
|--|--|
| Opbevaringstemperatur                        | -20 °C til +70 °C (-4 °F til +158 °F)                  |
| Luffugtighed                                 | 10% til 80% relativ luftfugtighed (ikke-kondenserende) |
| Certificeringer og godkendelser              |  |
| Område                                       | Certificering  |
| Europa                                       | CE   |
| Standarder                                   |  |
|  | EN 60950-1: 2006,<br>Reference IEC 60950-1:2005        |
|  | UL 60950-1:<br>1. udgave fra 31. oktober 2007          |
|  | CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03                           |
|  | EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003                    |
|  | FCC del 15 underdel B, klasse B                        |
|  | EMC-direktiv 2004/108/EC                               |
|  | EN 55022 klasse B                                      |
|  | EN 61000-3-2 :2006                                     |
|  | EN 61000-3-3 : 1995+A1 :2001+A2 :2005                  |
|  | EN 55024   |
|  | AS/NZS CISPR 22 (identisk med CISPR 22)                |
|  | ICES-003 klasse B                                      |
|  | EN 50121-4:2006  |
| Produktcertificeringer                       | CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI                     |
| Strømforsyning                               | CE, UL, cUL, PSE, CCC                                  |
| Bestillingsoplysninger                       |  |
| NBC-265-P 720p IP-kamera                     | NBC-265-P  |
| Indendørs domekammerhus i LTC 9348/00-serien | LTC9348/00   |