

IP-kamera i 200-serien

www.boschsecurity.no



BOSCH

Invented for life



Advantage Line

De kompakte IP-domekameraene Bosch NBC-255-P og NBC-225-P er helt brukklare, nettverksbaserte videoovervåkingssystemer. Disse kameraene utgjør en kostnadseffektiv løsning som passer for en lang rekke bruksområder, og gir små bedrifter og forretninger tilgang til effektiv Bosch-teknologi.

Kameraene bruker H.264-komprimeringsteknologi som gir klare bilder, samtidig som båndbredden og lagringsbehovet reduseres med opptil 30 prosent.

Egenskaper

- ▶ et komplett nettverksbasert videoovervåkingssystem
- ▶ skarpe bilder av gjenstander i bevegelse
- ▶ samtidig H.264- og M-JPEG-streaming
- ▶ ONVIF-kompatibelt
- ▶ lagring i kameraet

2 | IP-kamera i 200-serien

Tekniske spesifikasjoner

Strøm	
Inngangsspenning	+12 V DC eller Power-over-Ethernet
Strømforbruk	3,36 W (maks.)
Video	
Sensortype	¼" CMOS
Sensorpiksler	640 x 480
Følsomhet	1,0 lux
Videooppløsning	VGA, QVGA
Videokomprimering	H.264 MP (hovedprofil), H.264 BP+ (Baseline Profile Plus). M-JPEG
Bildefrekvens	30/25 bilder/sek: alle oppløsninger
Objektiv	
Objektivtype	NBC-255-P: Varifokalt 2,8 til 10 mm, F1.4 til lukket NBC-225-P: Fast 4,9 mm, F2.8
Objektivmontering	NBC-255-P: CS-fatning NBC-225-P: Kortmontert
Tilkobling	
Alarminngang	+9 til 30 V DC
Relé ut	24 V AC/V DC, 1 A
Lyd	
Lydingang	Innebygd mikrofon Linje inn-kontakt
Lydutgang	Linje ut-kontakt
Lydkommunikasjon	Toveis, full dupleks
Lydkomprimering	G.711
Lokal lagring	
Minnekortspor	Støtter opptil 32 GB SD-/SDHC-kort
Opptak	Kontinuerlig opptak, ringopptak, alarmopptak / hendelsesopptak / planlagt opptak
Programvarekontroll	
Enhetskonfigurering	Via nettleser eller PC-overvåkingsprogramvare
Nettverk	
Protokoller	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, RTCP, IGMPv2/v3, SMTP, FTP, DHCP-klient, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP
Ethernet	10/100 Base-T, auto-sensing, halv/hel dupleks, RJ45
PoE	IEEE 802.3af-kompatibel
Mekanisk	
Mål med objektiv (H x B x D)	NBC-255-P: 55 x 72 x 178 mm (2,17 x 2,83 x 7,01") NBC-225-P: 55 x 72 x 123 mm (2,18 x 2,83 x 4,84")
Vekt (med objektiv)	NBC-255-P: ca. 245 g (0,54 pund) NBC-225-P: ca. 177 g (0,39 pund)
Montering	¼" monteringskontakt øverst og nederst
Miljøinformasjon	
Driftstemperatur	

Representert av:

Norway:
Robert Bosch AS
Security Systems
Berghagan 1, Postboks 350
1402 Ski
Phone: +47 64 87 89 70
Fax: +47 64 87 89 80
no.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.no

© Robert Bosch AS 2013 | Opplysningene kan endres uten forvarsel.
1994637451 | nn, V4, 29. Mar 2013

Kamera	0 til 50 °C
Driftstemperatur	
Universell strømforsyningsenhet	0 til 40 °C (32 til 104 °F)
Lagringstemperatur	-20 til 70 °C
Luffuktighet	10 til 80 % relativ fuktighet (ikke-kondenserende)
Sertifiseringer og godkjenninger	
Region	Sertifisering
Europa	CE
Standarder	
	EN 60950-1: 2006, Referanse IEC 60950-1:2005
	UL 60950-1: 1. utgave, datert 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/EF
	EN 55022, klasse B
	EN 61000-3-2:2006
	EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (tilsvarer CISPR 22)
	ICES-003, klasse B
	EN 50121-4:2006
Produktsertifiseringer	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Strømforsyning	CE, UL, cUL, PSE, CCC
Bestillingsinformasjon	
NBC-255-P, IP-kamera, 2,8–10 mm objektiv	NBC-255-P
NBC-225-P, IP-kamera, 4,9 mm objektiv	NBC-225-P
LTC 9348/00-serien – domehus til innendørs bruk	LTC9348/00