

200-as sorozatú IP-kamera

www.boschsecurity.hu



BOSCH

Életre tervezve



Advantage Line

A Bosch NBC-255-P és NBC-225-P IP-kamerák teljes hálózati videofelügyeleti rendszerként alkalmazható, azonnali használatra kész eszközök egyetlen kompakt házban. A számos különböző alkalmazás számára költséghatékony megoldást kínáló kamerák kisebb irodai környezetben és kiskereskedelmi vállalkozásban is a nagy teljesítményű Bosch technológiát képviselik.

A kamerák a H.264 tömörítési technológiát használják, így a hagyományos MPEG-4 tömörítéshez képest 30%-kal kisebb sávszélesség- és tárhelyigény mellett is tiszta képeket biztosítanak.

Főbb tulajdonságok

- ▶ Teljes hálózati videofelügyeleti rendszer
- ▶ Éles képek mozgó objektumokról
- ▶ Dual H.264 és M-JPEG adatfolyamok egyidejűleg
- ▶ ONVIF-kompatibilis
- ▶ SD-/SDHC-kártyahely intelligens rögzítéshez

Műszaki specifikációk

Tápellátás	
Bemenő feszültség	+12 V DC vagy PoE
Teljesítmény-felvétel	3,36 W (max.)
Videó	
Érzékelő típusa	¼"-es CMOS
Érzékelő felbontása (képpont)	640 x 480
Érzékenység	1,0 lx
Képfelbontás	VGA, QVGA
Képtömörítés	H.264 MP (Main Profile); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG
Képfreirítés üteme	30/25 kép/mp: minden felbontási értékre
Objektív	
Objektív típusa	NBC-255-P: 2,8-10 mm között változtatható fókuszu, F1.4 és zárás között NBC-225-P: rögzített, 4,9 mm-es fókuszu, F2.8
Objektív foglalat	NBC-255-P: CS foglalat NBC-225-P: lemezre szerelt
Csatlakozás	
Riasztási bemenet	+9 és 30 VDC között
Relékimenet	24 VAC/VDC, 1 A
Hang	
Audiobemenet	Beépített mikrofon Vonalbemeneti csatlakozó
Audiokimenet	Vonalkimeneti csatlakozó
Hangkommunikáció	Kétirányú, teljes duplex
Hangtömörítés	G.711
Helyi tárhely	
Memóriakártya-hely	Max. 32 GB-os SD-/SDHC-kártya támogatása
Rögzítés	Folyamatos rögzítés, gyűrés rögzítés. riasztás-/esemény-/időzített rögzítés
Szoftvervezérlés	
Egység konfigurációja	Webböngészővel vagy számítógépes megfigyelő szoftverrel
Hálózat	
Protokollok	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, RTCP, IGMPv2/v3, SMTP, FTP, DHCP-kliens, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP
Ethernet	10/100 Base-T, automatikus kapcsolású, fél/teljes duplex, RJ45
PoE	IEEE 802.3af kompatibilis
Mechanikus jellemzők	
Méreték objektívvel (max szé x mé)	NBC-255-P: 55 x 72 x 178 mm NBC-225-P: 55 x 72 x 123 mm
Tömeg (objektívvel)	NBC-255-P: kb. 245 g NBC-225-P: kb. 177 g
Szerelés	¼"-os szerelőaljzat felül és alul

Képvisező:

Hungary:
Robert Bosch Kft.
Gyömrői út 120.
1103 Budapest
Phone: +36 1 4313 200
Fax: +36 1 4313 222
hu.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.hu

Környezeti feltételek	
Üzemi hőmérséklet	
Kamera	0 °C és +50 °C között
Üzemi hőmérséklet	
Univerzális tápegység	0 °C és +40 °C között
Tárolási hőmérséklet	-20 °C és +70 °C között
Páratartalom	10-80% relatív páratartalom (nem kondenzáló)
Tanúsítványok és engedélyek	
Régió	Tanúsítvány
Európa	CE
Szabványok	
	EN 60950-1: 2006, Referencia IEC 60950-1:2005
	UL 60950-1: 1. kiadás: 2007. október 31.
	CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC 15. rész, B alfejezet, B osztály
	EMC 2004/108/EK irányelv
	EN 55022, B osztály
	EN 61000-3-2:2006
	EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (a CISPR 22 szabvánnyal megegyező)
	ICES-003, B osztály
	EN 50121-4:2006
Terméktanúsítványok	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Tápegység	CE, UL, cUL, PSE, CCC
Rendelési információ	
NBC-255-P IP kamera, 2,8-10 mm-es objektív	NBC-255-P
NBC-225-P IP kamera, 4,9 mm-es objektív	NBC-225-P
LTC 9348/00 sorozatú beltéri dómházak	LTC9348/00