

IP Domecamera 200 Serie

www.boschsecurity.nl



BOSCH

Technologie voor het leven



Advantage Line

ONVIF

De Bosch NDC-255-P en NDC-225-P IP-domecamera's zijn kant-en-klare, complete netwerk-videobewakingssystemen in een compacte camera. Met deze camera's brengt Bosch haar hoogwaardige technologie binnen het bereik van kleine kantoren en winkelbedrijven en biedt daarmee een voordelige oplossing voor een breed scala van toepassingen.

Ze gebruiken de H.264 compressietechnologie voor het leveren van heldere beelden en reduceren tegelijkertijd de benodigde bandbreedte en opslagkwaliteit met maximaal 30%.

Productkenmerken

- ▶ Compleet netwerk-videobewakingssysteem
- ▶ Scherpe beelden van bewegende objecten.
- ▶ Dual H.264- en M-JPEG-streams gelijktijdig
- ▶ Conform ONVIF
- ▶ Beeldopslag in de camera
- ▶ Eenvoudige aansluiting

Technische specificaties

In Bedrijf	
Ingangsspanning	+12 VDC of Power-over-Ethernet
Stroomverbruik	4,1 W (max)
Video	
Type sensor	¼-inch CMOS
Sensorexels	640 x 480
Gevoeligheid	1,0 lux
Videoresolutie	VGA, QVGA
Videocompressie	H.264 MP (Main Profile); H.264 BP+ (Baseline Profile Plus); M-JPEG
Frame rate:	30/25 fps: alle resoluties
Objectief	
Type objectief	NDC-255-P: Varifocaal 2,8 tot 10 mm, DC Iris F1.2 tot gesloten NDC-225-P: Vast 4 mm, F1.5
Objectiefvatting	Geïntegreerd
Aansluiting	
Analoge video-uitgang	2,5 mm jack alleen voor installeren
Alarmingang	Kort of DC 5V-activering
Relaisuitgang	Nominale ingangsspanning Maximaal 1 A 24 VAC/VDC
Audio	
Audio-ingang	Ingebouwde microfoon
	Jack-connector lijningang
Audio-uitgang	Jack-connector lijnuitgang
Audiocommunicatie	Tweeweg, full duplex
Audiocompressie	G.711
Interne opslag	
Geheugenkaartsleuf	Ondersteunt microSD/SDHC-kaarten t/m 32 GB
Opname	Continu opnemen, opname in ringmodus. Opnemen bij alarm, bij gebeurtenissen of volgens schema
Bediening via software	
Apparaatconfiguratie	Via webbrowser of pc-software voor videobewaking
Netwerk	
Protocollen	HTTP, HTTPS, SSL, TCP, UDP, ICMP, RTSP, RTP, RTCP, IGMPv2/v3, SMTP, POP3, FTP, DHCP client, ARP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP
Ethernet	10/100 Base-T, automatische detectie, half/full-duplex, RJ45
PoE	Conform IEEE 802.3af
Mechanische specificaties	
Afmetingen	Diameter: 135 mm Hoogte: 102 mm
Gewicht	NDC-255-P: ca. 548 g NDC-225-P: ca. 523 g
Omgevingseisen	
Bedrijfstemperatuur Camera	-10 °C tot +50 °C
Bedrijfstemperatuur Universele voedingseenheid	0 °C tot +40 °C
Opslagtemperatuur	-20°C tot +70°C
Vochtigheidsgraad	10% tot 80% relatief (niet-condenserend)
Certificaten en goedkeuringen	
Regio	Certificering
Europa	CE

Veiligheid	EU: EN 60950-1: 2006, Referentie IEC 60950-1:2005
	VS: UL 60950-1: 1e editie van 31 oktober 2007
	Canada: CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-03
EMC	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC deel 15 subdeel B, klasse B
	EMC-richtlijn 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 (gelijk aan CISPR 22)
	ICES-003 klasse B
	EN 50121-4:2006
Productcertificaten	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Voeding	CE, UL, cUL, PSE, CCC
Bestelinformatie	
NDC-255-P IP-domecamera, 2,8-10mm objectief	NDC-255-P
NDC-225-P IP-domecamera, 4mm objectief	NDC-225-P

Nederland:
Bosch Security Systems B.V.
Postbus 80002
5600 JB Eindhoven
Telefoon: +31 40 2577 200
Fax: +31 40 2577 202
nl.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.nl

België:
Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Telefoon: +32 56 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Vertegenwoordigd door