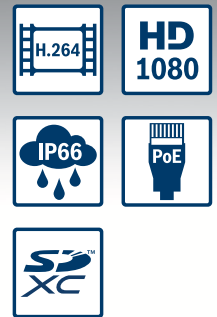


Schlagfeste MicroDome-IVM-Kamera mit HD-Auflösung (1080p)

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



Advantage Line

Die NDC-274-PM Schlagfeste MicroDome-IVM-Kamera von Bosch bietet ein sofort verwendbares, vollständiges Netzwerk-Video-Überwachungssystem in einem MicroDome. Die Kameras mit der Hochleistungstechnologie von Bosch stellen kostengünstige Überwachungssysteme für mobile Anwendungen wie Busse, Züge, U-Bahnen und Fährschiffe bereit.

Dank der H.264-Komprimierungstechnologie liefert die Kamera gestochen scharfe Bilder und reduziert gleichzeitig den Bedarf an Bandbreite und Speicher um bis zu 30 %. Der interne microSD-Kartensteckplatz unterstützt bis zu 2 TB (2048 GB) Speicherkapazität.

Die NDC-274-PM entspricht Schutzart IP 66 und IK08 und wurde speziell für die Verwendung in Fahrzeuginnenräumen über eine M12-Steckverbindung entworfen.

Leistungsmerkmale

- ▶ Vibrations-, schlag-, wasser- und staubfester Netzwerk-MicroDome
- ▶ HD-Auflösung mit 1080p für scharfe Bilder
- ▶ M12-Steckverbindung zur Montage in Fahrzeuginnenräumen
- ▶ Mehrere Streams gleichzeitig
- ▶ microSDXC-Kartensteckplatz für dezentrale Aufzeichnung

2 | Schlagfeste MicroDome-IVM-Kamera mit HD-Auflösung (1080p)

Technische Daten

Stromversorgung	
Eingangsspannung	Power-over-Ethernet (Nennwert: 48 VDC)
Leistungsaufnahme	3,84 W (max.)
Video	
Sensortyp	1/2,7-Zoll-CMOS
Sensorexel	1920 x 1080
Empfindlichkeit	0.3 Lux
Videauflösung	1080, 720p, 480p, 240p
Videokomprimierung	H.264 MP (Main Profile); M-JPEG
Max. Bildrate	30 Bilder/s (M-JPEG-Bildrate hängt von Systemauslastung ab)
Objektiv	
Objektivtyp	4,37 mm feststehend, F2.0
Objektivanschluss	Auf der Platine montiert
Blickwinkel	67,4° (H), 40,8° (V)
Lokale Archivierung	
Speicherkartensteckplatz	Unterstützt microSDHC-Karten bis zu 32 GB und microSDXC bis zu 2 TB (Für HD-Aufzeichnungen werden SD-Karten der Klasse 6 oder höher empfohlen.)
Aufzeichnung	Daueraufzeichnung, Ringaufzeichnung, Alarm-/Ereignis-/Zeitplan-Aufzeichnung
Softwaresteuerung	
Gerätekonfiguration	Über Webbrowser oder Überwachungssoftware für den PC
Netzwerk	
Protokolle	IPv4, IPv6, UDP, TCP, HTTP, HTTPS, RTP, IGMP V2/V3, ICMP, RTSP, FTP, Telnet, ARP, DHCP, SNMP (V1, MIB-II), 802.1x, SMTP, iSCSI, UPnP (SSDP)
Verschlüsselung	TLS 1.0, SSL
Ethernet	10/100 Base-T, automatische Erkennung, Halb-/Voll duplex
Ethernet-Anschluss	M12 D-codierte Buchse
PoE	IEEE 802.3af-konform
Mechanische Daten	
Abmessungen	Durchmesser: 110 mm Höhe: 55 mm
Gewicht	ca. 330 g
Umgebungsbedingungen	
IP-Schutz	IP 66
Stoßschutz	IK08
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Standards	
Standards	DE 60950-1:2006, Referenz IEC 60950-1:2005 UL 60950-1: 1. Ausgabe vom 31. Oktober 2007

	CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-03
	UL 60950-22 Außenbereiche UL
	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC Teil 15, Sub-Teil B, Klasse B
	EMV-Richtlinie 2004/108/EG
	EN 55022, Klasse B
	EN 61000-3-2:2006
	EN 61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (entspricht CISPR 22)
	ICES-003 Klasse B
	EN 50121-4:2006
	EN 50121-3-2
	CE: Fahrzeugumgebung
	EN 55025
	EN 50155: Vibrationen, mechanische Erschütterung und Temperatur
	ISO16750-3: Vibration
Produktzertifizierungen	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Zertifikate und Zulassungen	
Region	Zertifizierung
Europa	CE
USA	UL
	FCC
Kanada	CSA
Bestellinformationen	
NDC-274-PM 1080p IP-MicroDome-IP66-IVM-Kamera	F.01U.262.900

Represented by:

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5 und 7
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf und NurseCall Schweiz:
TeleAlarm SA - Bosch Group
Rue du Pont 23
CH - 2300 La Chaux-de-Fonds
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
Telefon +41 32 327 25 40
Telefax +41 32 327 25 41
ch.securitysystems@bosch.com
www.telealarm.ch