

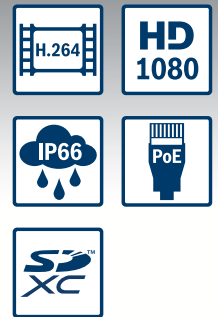
# Cámara IVM minidomo HD 1080p antivandálica

www.boschsecurity.es



**BOSCH**

Innovación para tu vida



Advantage Line

La cámara IVM (Interior Vehicle Mounting, Montaje en el interior de vehículos) minidomo Bosch NDC-274-PM antivandálica ofrece un completo sistema de videovigilancia en red listo para su uso en el interior de una minidomo. Estas cámaras aportan la tecnología de alto rendimiento de Bosch a aplicaciones móviles como autobuses, trenes, metros y ferris, ya que proporcionan un sistema de vigilancia rentable.

Las cámaras utilizan la tecnología de compresión H.264 para proporcionar unas imágenes nítidas, al mismo tiempo que reducen el ancho de banda y el almacenamiento hasta en un 30%. La ranura interna admite tarjetas de memoria MicroSD con capacidad de almacenamiento de hasta 2 TB (2048 GB).

La cámara NDC-274-PM ofrece protección IP66 e IK08 y está diseñada específicamente para el interior de vehículos, mediante el uso de un conector M12.

## Características

- ▶ Minidomo en red resistente a vibraciones, agua, polvo y con protección antivandálica
- ▶ Resolución HD de 1080p para obtener imágenes nítidas
- ▶ Conector M12 para el montaje en el interior de vehículos
- ▶ Varios flujos de vídeo simultáneos
- ▶ Ranura para tarjeta MicroSDXC que permite grabar de forma local

## 2 | Cámara IVM minidomo HD 1080p antivandálica

### Especificaciones técnicas

Alimentación	
Tensión de entrada	Alimentación por Ethernet (nominal de 48 V CC)
Consumo de energía	3,84 W (máx.)
Vídeo	
Tipo de sensor	CMOS de 1/2,7 pulgadas
Píxeles del sensor	1920 x 1080
Sensibilidad	0.3 lx
Resolución de vídeo	1080p, 720p, 480p, 240p
Compresión de vídeo	Compresión H.264 (perfil principal) M-JPEG
Velocidad de fotografías máxima	30 fps (la velocidad de fotografías M-JPEG puede variar según la carga del sistema)
Lente	
Tipo de lente	4,37 mm fijo, f2,0
Montaje de lente	Montaje sobre placa
Ángulo de visión	67,4° (H), 40,8° (V)
Almacenamiento local	
Ranura para tarjeta de memoria	Admite tarjeta microSDHC de hasta 32 GB / microSDXC de hasta 2 TB  (Se recomienda una tarjeta SD de clase 6 o superior para la grabación HD)
Grabación	Grabación continua, grabación circular. Grabación de alarma, eventos y planificación
Control del software	
Configuración de la unidad	A través de un explorador web o del software de vigilancia para PC
Red	
Protocolos	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)
Codificación	TLS 1.0, SSL
Ethernet	10/100 Base-T, detección automática, dúplex completo/semi-dúplex
Conector Ethernet	Conector hembra M12 codificado D
PoE	Compatible con IEEE 802.3af
Especificaciones mecánicas	
Dimensiones	Diámetro: 110 mm (4,33 pulg.) Altura: 55 mm (2,17 pulg.)
Peso	330 g (11,64 oz) aprox.
Especificaciones medioambientales	
Protección IP	IP66
Protección contra impactos	IK08
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +50 °C (de -4 °F a +122 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +70 °C (de -4 °F a +158 °F)
Humedad	Relativa del 10% al 80% (sin condensación)
Estándares	

#### Representada por:

**Spain:**  
Bosch Security Systems, SAU  
C/Hermanos García Noblejas, 19  
28037 Madrid  
Tel.: +34 914 102 011  
Fax: +34 914 102 056  
es.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.es

**Americas:**  
Bosch Security Systems, Inc.  
130 Perinton Parkway  
Fairport, New York, 14450, USA  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
security.sales@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us

**América Latina:**  
Robert Bosch Ltda  
Security Systems Division  
Via Anhanguera, Km 98  
CEP 13065-900  
Campinas, Sao Paulo, Brazil  
Phone: +55 19 2103 2860  
Fax: +55 19 2103 2862  
latam.boschsecurity@bosch.com  
www.boschsecurity.com

<b>Estándares</b>	EN 60950-1:2006, IEC de referencia 60950-1:2005
	UL 60950-1:1ª edición del 31 octubre 2007
	CAN/CSA-C22.2 N.º 60950-1-03
	UL para exteriores UL 60950-22
	EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003
	FCC apartado 15, subapartado B, clase B
	Directiva EMC 2004/108/CE
	EN 55022 clase B
	EN 61000-3-2:2006
	EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
	EN 55024
	AS/NZS CISPR 22 (es igual que CISPR 22)
	ICES-003 clase B
EN 50121-4:2006	
EN 50121-3-2	
CE: entorno de automoción	
EN 55025	
EN 50155: vibraciones, choques mecánicos y temperatura	
ISO16750-3: vibración	
<b>Certificaciones del producto</b>	CE, FCC, UL, cUL, C-tick, CB, VCCI
Certificados y homologaciones	
<b>Región</b>	<b>Certificación</b>
Europa	CE
EE.UU.	UL
	FCC
Canadá	CSA
Información sobre pedidos	
Cámara IVM IP66 minidomo IP NDC-274-PM	NDC-274-PM de 1080p