

Produktinformationen

Shop-Navcode

S4237983

Hersteller

Axis Communications



5.049,00 EUR

Inkl. MwSt

## AXIS 209FD-R Network Camera - Netzwerkkamera

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S4237983
Hersteller	Axis Communications
Hersteller-Artikel-Nr	0275-021
Bruttopreis	5.049,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	AXIS 209FD-R Network Camera - Netzwerkkamera
Paketierte Menge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gerätetyp	Netzwerkkamera - feste Kuppel - manipulationssicher
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.2 cm x 10 cm x 3.9 cm
Gewicht	181 g
Lokalisierung	Europa
Kamera	Farbe
Typ des optischen Sensors	CMOS - 6.4 mm ( 1/4" )
Mindestbeleuchtung	1.5 Lux - Farbe - F2.0
Scharfstellung	Mindestabstand 50 cm )
Objektiv-Irisblende	Feste Irisblende
Schwenkbereich (Grad)	-10 bis +10
Kippbereich (Grad)	0 bis 90
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Bewegungssensor, Handbelichtung, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, staubresistent, Farbsteuerung, Weckfunktion, Progressive Scanning, Helligkeitssteuerung, Power over Ethernet, Kontraststeuerung, E-Mail-Benachrichtigungen
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000 / XP
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C ... 50 °C
Allgemein	
Paketierte Menge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gerätetyp	Netzwerkkamera
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Breite	10.2 cm
Tiefe	10 cm
Höhe	3.9 cm
Gewicht	181 g
Lokalisierung	Europa
Kamera	
Typ	Farbe - feste Kuppel - manipulationssicher

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode

S4237983

Hersteller

Axis Communications



# Fortsetzung

## AXIS 209FD-R Network Camera - Netzwerkkamera

Digital-Video-Format	MPEG-4, MJPEG
Max. Digitalvideoauflösung	640 x 480
Belichtungsbereich	1/4 Sek - 1/10000 Sek
Mindestbeleuchtung	1.5 Lux - Farbe - F2.0
Videoaufnahme	640 x 480 @ 30 Bilder pro Sek. 320 x 240 @ 30 Bilder pro Sek. 160 x 120 @ 30 Bilder pro Sek.
Standbild	JPEG
RAM	32 MB
Flash-Speicher	8 MB
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Bewegungssensor, Handbelichtung, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, staubresistent, Farbsteuerung, Weckfunktion, Progressive Scanning, Helligkeitssteuerung, Power over Ethernet, Kontraststeuerung, E-Mail-Benachrichtigungen
<b>Bildsensor</b>	
Typ	CMOS 6.4 mm ( 1/4" )
<b>Objektivbau</b>	
Objektiv-Irisblende	Feste Irisblende
Min Scharfeinstellbereich	50 cm
<b>Schwenken</b>	
Bereich (Grad)	-10 bis +10
<b>Neigen</b>	
Bereich (Grad)	0 bis 90
<b>Schnittstellen</b>	
Netzwerk	Ethernet 10Base-T/100Base-TX - DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, HTTP over SSL, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, SOCKS, RTSP, RTP, Bonjour, RTCP
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Netzwerk / Strom - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	EN 60950
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Power Injector - extern
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000 / XP
Peripheriegeräte / Schnittstellen	AGP-Grafikkarte mit 32MB Speicher
Details der Systemanforderungen	Windows 2000/XP - Intel® Pentium® III - 500 MHz - RAM 128 MB
<b>Umgebungsbedingungen</b>	

Datenblatt

Produktinformationen  
Shop-Navcode S4237983  
Hersteller Axis Communications



Fortsetzung

## AXIS 209FD-R Network Camera - Netzwerkkamera

Betriebstemperatur

0 °C ... 50 °C

Datenblatt



MBS  
Modern Business Systems  
Hasnerstraße 11  
4020 Linz

Tel.: +43 732 652767 0  
Fax: +43 732 652767 299

Website: <http://www.mbs.at>

Shop: <http://mbs.itmarktplatz.at>

Geschäftsführer: Robert Weitersberger

Handelsregister Nr.: FN 140184d  
USt-IdNr.: ATU39903100