

Produktinformationen

Shop-Navcode S3480361
Hersteller Axis Communications



593,00 EUR

Inkl. MwSt

AXIS 216FD Fixed Dome Network Camera -

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S3480361
Hersteller	Axis Communications
Hersteller-Artikel-Nr	0240-002
Bruttopreis	593,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	AXIS 216FD Fixed Dome Network Camera – Netzwerkkamera
Gerätetyp	Netzwerkkamera – feste Kuppel
Kameramontagetyp	Deckenmontage
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.4 cm x 13.2 cm x 9.4 cm
Gewicht	425 g
Lokalisierung	Europa
Kamera	Farbe
Typ des optischen Sensors	CMOS – 6.4 mm (1/4")
Mindestbeleuchtung	1 Lux – Farbe – F1.3
Brennweiten-Steuerung	Verschiedene Brennweiten
Brennweite	2.8 mm – 10 mm
Scharfstellung	Mindestabstand 30 cm)
Objektiv-Irisblende	F/1.3 – Automatische Irisblende (DC)
Schwenkbereich (Grad)	-180 bis +180
Kippbereich (Grad)	-85 bis +85
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Steuerungsschnittstelle	Anz. Alarmeingänge : 1 , Anz. Alarmausgänge : 1
Audiounterstützung	Ja : Zweibege-Audiofunktion
Leistungsmerkmale	Bewegungssensor, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, Weißabgleich, Automatische Belichtungssteuerung, Farbsteuerung, Weckfunktion, Progressive Scanning, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung
Systemanforderungen	Microsoft Windows NT 4.0, Apple MacOS X, Microsoft Windows 98/ME/2000/XP
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C ... 50 °C ; 20 – 80% relative Luftfeuchtigkeit
Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkkamera
Kameramontagetyp	Deckenmontage
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Breite	14.4 cm
Tiefe	13.2 cm
Höhe	9.4 cm

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode

S3480361

Hersteller

Axis Communications



Fortsetzung

AXIS 216FD Fixed Dome Network Camera -

Gewicht	425 g
Lokalisierung	Europa
Kamera	
Typ	Farbe – feste Kuppel
Digital-Video-Format	MPEG-4, MJPEG
Max. Digitalvideoauflösung	640 x 480
Belichtungsbereich	1/4 Sek – 1/15000 Sek
Mindestbeleuchtung	1 Lux – Farbe – F1.3
Videoaufnahme	640 x 480 @ 30 Bilder pro Sek. 480 x 360 @ 30 Bilder pro Sek. 320 x 240 @ 30 Bilder pro Sek. 160 x 120 @ 30 Bilder pro Sek.
Standbild	JPEG
Audiounterstützung	Ja : Zweiwege-Audiofunktion
RAM	32 MB
Flash-Speicher	8 MB
Leistungsmerkmale	Bewegungssensor, Schärfeneinstellung, digitale Bildrotation, Weißabgleich, Automatische Belichtungssteuerung, Farbsteuerung, Weckfunktion, Progressive Scanning, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung
Bildsensor	
Typ	CMOS 6.4 mm (1/4")
Objektivbau	
Typ	Verschiedene Brennweiten
Brennweite	2.8 mm – 10 mm
Objektiv-Irisblende	F/1.3 Automatische Irisblende (DC)
Min Scharfeinstellbereich	30 cm
Schwenken	
Bereich (Grad)	-180 bis +180
Neigen	
Bereich (Grad)	-85 bis +85
Schnittstellen	
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
Anz. Alarめingänge	1
Anz. Alarmausgänge	1
Erweiterung / Konnektivität	

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode S3480361

Hersteller Axis Communications



Fortsetzung

AXIS 216FD Fixed Dome Network Camera -

Schnittstellen	1 x Netzwerk / Strom – Ethernet 10Base-T/100Base-TX – RJ-45 1 x Audio – Line-In/Mikrofon – Mini-Phone Mono 3.5 mm 1 x Audio – line-Out – Mini-Phone Mono 3.5 mm
Verschiedenes	
Kennzeichnung	CSA, UL, C-Tick, VCCI Class B ITE, EN 60950, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, EN55022 Class B, FCC Part 15 B, ICES-003 Class A
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows NT 4.0, Apple MacOS X, Microsoft Windows 98/ME/2000/XP
Peripheriegeräte / Schnittstellen	AGP-Grafikkarte mit 32MB Speicher
Details der Systemanforderungen	Windows 98/NT/2000/ME/XP – Intel® Pentium® III – 500 MHz – RAM 128 MB
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C ... 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	20 – 80%

Datenblatt