

Produktinformationen

Shop-Navcode S2600379  
Hersteller Axis Communications



1.023,00 EUR

Inkl. MwSt

# AXIS 221 Network Camera - Netzwerkkamera

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S2600379
Hersteller	Axis Communications
Hersteller-Artikel-Nr	0221-002
Bruttopreis	1.023,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	AXIS 221 Network Camera – Netzwerkkamera
Gerätetyp	Netzwerkkamera – fest
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.8 cm x 18.6 cm x 4.9 cm
Gewicht	0.6 kg
Kamera	Farbe
Typ des optischen Sensors	CCD – 8.5 mm ( 1/3" )
Scharfstellung	Mindestabstand 30 cm )
Objektiv-Irisblende	F/1.0
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Gegenlichtkorrektur, kontinuierliches Scan-CCD-System, digitale Bildrotation, Farbsteuerung
Systemanforderungen	Microsoft Windows NT 4.0, Microsoft Windows 98/ME/2000/XP
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	5 °C ... 50 °C ; 20 – 80% relative Luftfeuchtigkeit
Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkkamera
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Breite	8.8 cm
Tiefe	18.6 cm
Höhe	4.9 cm
Gewicht	0.6 kg
Kamera	
Typ	Farbe – fest
Digital-Video-Format	MPEG-4, MJPEG
Max. Digitalvideoauflösung	640 x 480
Belichtungsbereich	2 Sek – 1/25000 Sek
RAM	32 MB
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Gegenlichtkorrektur, kontinuierliches Scan-CCD-System, digitale Bildrotation, Farbsteuerung
Bildsensor	
Typ	CCD 8.5 mm ( 1/3" )
Objektivbau	

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode

S2600379

Hersteller

Axis Communications



# Fortsetzung

## AXIS 221 Network Camera - Netzwerkkamera

Objektiv-Irisblende	F/1.0
Min Scharfeinstellbereich	30 cm
<b>Schnittstellen</b>	
Netzwerk	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 1 x Verwaltung - RS-422/485 - Klemmleiste 1 x Verwaltung - RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	CSA, UL, C-Tick, VCCI Class B ITE, EN 60950, EN 61000-3-2, EN55022, EN 61000-3-3, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, EN 61000-6-1, FCC Part 15 B, AS/NZS 3548, EN 61000-6-2
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows NT 4.0, Microsoft Windows 98/ME/2000/XP
Peripheriegeräte / Schnittstellen	3D-Beschleunigerkarte mit 32 MB Speicher
Details der Systemanforderungen	Intel® Pentium® III - 500 MHz - RAM 128 MB
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	5 °C ... 50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	20 - 80%

Datenblatt