

# AXIS P8514 Network Camera – Netzwerkkamera

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10038029  
Hersteller Axis Communications

### SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas  
Pohlmann und Siegfried Göpfert  
Handelsregister Nr.: HRB 431656  
USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
Shop: <http://b2b.sotec.net>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10038029
Hersteller	Axis Communications
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	AXIS P8514 Network Camera – Netzwerkkamera
Gerätetyp	Netzwerkkamera – fest
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.1 cm x 5.1 cm x 283 cm
Gewicht	4.5 kg
Farbe	Chrom
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
Kamera	Farbe
Typ des optischen Sensors	CMOS – 6.4 mm ( 1/4" )
Mindestbeleuchtung	1 Lux – F1.8
Brennweite	3.7 mm
Objektiv-Irisblende	F/1.8
Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Energieversorgung	PoE
Leistungsmerkmale	Gegenlichtkorrektur, Handbelichtung, Schärfeneinstellung, Weißabgleich, Farbsteuerung, 720p HD-Filmaufnahme, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, E-Mail-Benachrichtigungen, Bildspiegelung, Wide Dynamic Range (WDR), AXIS Video Hosting System (AVHS), ONVIF-Unterstützung, Video Motion Detector (VMD), tamper-detection
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel – extern – 1.3 m
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C ... 50 °C
Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkkamera
Konnektivitätstechnologie	Verdrahtet
Breite	5.1 cm
Tiefe	5.1 cm
Höhe	283 cm
Gewicht	4.5 kg
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
Kamera	
Typ	Farbe – fest
Digital-Video-Format	MJPEG, H.264
Max. Digitalvideoauflösung	1280 x 800
Belichtungsbereich	1/24500 Sek – 1/6 Sek

# AXIS P8514 Network Camera – Netzwerkkamera

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10038029  
Hersteller Axis Communications

Mindestbeleuchtung	1 Lux – F1.8
Videoaufnahme	30 Bilder pro Sek.
RAM	128 MB
Flash-Speicher	128 MB
Leistungsmerkmale	Gegenlichtkorrektur, Handbelichtung, Schärfeneinstellung, Weißabgleich, Farbsteuerung, 720p HD-Filmaufnahme, Helligkeitssteuerung, Kontraststeuerung, E-Mail-Benachrichtigungen, Bildspiegelung, Wide Dynamic Range (WDR), AXIS Video Hosting System (AVHS), ONVIF-Unterstützung, Video Motion Detector (VMD), tamper-detection
<b>Bildsensor</b>	
Typ	CMOS 6.4 mm ( 1/4" )
<b>Objektivbau</b>	
Brennweite	3.7 mm
Objektiv-Irisblende	F/1.8
Sehwinkel (Grad)	57
<b>Schnittstellen</b>	
Netzwerk	Ethernet 10Base-T/100Base-TX – DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, SOCKS, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, TLS, IPv4, IPv6, Bonjour, RTCP, IGMP, SSL, QOS
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Netzwerk / Strom – Ethernet 10Base-T/100Base-TX – RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel – extern – 1.3 m
Kennzeichnung	C-Tick, VCCI Class B ITE, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, EN 61000-6-1, FCC Part 15 B, EN 61000-6-2, EN 60950-1
Farbe	Chrom
<b>Stromversorgung</b>	
Erforderliche Netzspannung	PoE
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	3 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie – 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	0 °C ... 50 °C

## SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas  
Pohlmann und Siegfried Göpfert  
Handelsregister Nr.: HRB 431656  
USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
Shop: <http://b2b.sotec.net>