

AXIS Q6075-SE PTZ 02238-001	
------------------------------------	--

Codice	CK332231
EAN	7331021075191
Marca	AXIS
Part number	02238-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.735
Volume (cm ³)	34481

AXIS Q6075-SE PTZ Camera
PTZ in acciaio inossidabile, pronta per l'utilizzo in ambienti esterni con HDTV 1080p e zoom 40x

AXIS Q6075-SE PTZ Camera offre ottime panoramiche e dettagli eccellenti.

Viene fornita con il tracking automatico 2 e con l'assistenza all'orientamento per garantire il rilevamento attivo degli oggetti e un orientamento rapido.

Grazie alla tecnologia Axis Lightfinder 2.0, la telecamera assicura immagini più nitide di oggetti in movimento e con colori più saturi anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Inoltre, il modulo TPM incluso garantisce la massima protezione della rete Zipstream con H.264/H.265 riduce significativamente i requisiti di larghezza di banda e spazio di archiviazione.

Il media converter consente l'installazione in cascata mediante l'impiego di cavi di rete o in fibra ottica standard.

SPECIFICHE

Marca	AXIS
-------	------

CONNESSIONI

Wireless Lan	No
--------------	----

Tipologia interfaccia di rete	Nessuna
-------------------------------	---------

Numero interfacce rete	0
------------------------	---

Numero USB Port	0
-----------------	---

Numero interfacce management	0
------------------------------	---

FEATURES

Rilevazione Movimento	Si
-----------------------	----

Numero Antenne	0
----------------	---

Angolo	0
--------	---

Antenna	0
---------	---

Frequenza RF	0 GHz
--------------	----------

Wireless Encryption	0
---------------------	---

Wireless Security	0
-------------------	---

Altre features	0
----------------	---

GENERALE

Tecnologia	IP
------------	----

Luogo utilizzo prevalente	Esterno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	Dome
Movimento	Si
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Grigio
HARDWARE	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	24 V
Temperatura di lavoro min	-30
Temperatura di lavoro max	50
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si
Protocollo IPv4/v6	Si
Protocollo Qos	Si
Qos Type	<p>IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPSa, TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)</p>
Altri protocolli supportati	<p>IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPSa, TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, indirizzo di</p>

	collegamento locale (ZeroConf)
capacità memoria RAM	1024
capacità memoria Flash	512
Trasmissioni in frequenza	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPSa, TLSa, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP®, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP, LLDP, CDP, MQTT, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)
IMMAGINE	
Rapporto focale	5 F
Sensore	2.8 progressive scan CMOS
Numero pixel effettivi	1080 px
Zoom ottico	40 x
Zoom digitale	12 x
Risoluzione orizzontale massima	1080 px
Risoluzione verticale massima	1080 px
Durata otturazione 1/	11000 sec
Velocità di riproduzione	60 fps
Illuminazione minima	0,1 lux
Formato video digitale	H.264 - MPEG4
Formato foto digitale	JPEG
RAGGIO MOVIMENTO	
Movimento orizzontale (sx)	65 °
Movimento orizzontale (dx)	2 °
Movimento verticale (alto)	39 °
Movimento verticale (basso)	1,18 °
DIMENSIONI	
Larghezza	224 mm

Altezza	256 mm
Profondità	224 mm
Peso	6000 gr
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	Si
Manuale italiano	Si
Tipo Software	Camera Station
Supporto	No
Altro	<p>AXIS T8607 Media Converter Switch, multicavo classe IP68 da 7 m</p> <p>Guida all'installazione, 1 licenza utente per decodificatore Windows</p>
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	NA
Conformità ETSI	NA
Conformità LAN	NA
Conformità Wireless	NA
Altre certificazioni conformità	<p>EMC EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 55032 Classe A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, KCC KN32 Classe A, KN35</p> <p>Sicurezza IEC/EN/UL 60950-1, IS 13252 IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN/UL 623681</p> <p>Ambiente IEC/EN 60529 IP66/IP67, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Tipo 4X, NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9), MIL-STD 810G (metodo 509)</p>

	Rete NIST SP500-267
--	------------------------