

<b>AXIS Q6075-E 50HZ 01751-002</b>	
Codice	CK332216
EAN	7331021067288
Marca	AXIS
Part number	01751-002
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.665
Volume (cm <sup>3</sup> )	41400
<p>AXIS Q6075-E PTZ Network Camera PTZ per ambienti esterni con HDTV 1.080p e zoom ottico 40x          AXIS Q6075-E PTZ Network Camera offre HDTV 1.080p e zoom ottico 40x per fantastiche panoramiche e dettagli eccellenti. Questa telecamera PTZ dalle prestazioni elevate per ambienti esterni è dotata di rilevamento automatico 2 con funzionalità "click and track" e di assistenza all'orientamento per il rilevamento attivo degli oggetti e l'orientamento rapido. Grazie ad Axis Lightfinder 2.0 la telecamera offre immagini in condizioni di scarsa luminosità con colori più saturi e immagini più nitide degli oggetti in movimento. Inoltre, le funzionalità di sicurezza avanzate come il firmware firmato e l'avvio sicuro garantiscono l'integrità e l'autenticità del firmware. Axis Zipstream con H.264/H.265 riduce significativamente i requisiti di larghezza di banda e spazio di archiviazione. &gt; HDTV 1.080p con zoom ottico 40x &gt; Axis Lightfinder 2.0 &gt; Rilevamento automatico 2 e assistenza all'orientamento &gt; Analisi integrata &gt; Modulo TPM, con certificazione FIPS 140-2 livello 2</p>	

**SPECIFICHE**

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

CONNESSIONI	
Wireless Lan	No
Tipologia interfaccia di rete	Ethernet 10/100 Base-TX
Numero interfacce rete	1
Numero USB Port	0
Numero interfacce management	1
FEATURES	
Rilevazione Movimento	Si
Numero Antenne	0
Angolo	Campo visivo orizzontale: 65,1°-2° (1.080p) Campo visivo verticale: 39,1°-1,18° (1.080p)
Antenna	no
Frequenza RF	no Ghz
Wireless Encryption	no
Wireless Security	no
Altre features	no
GENERALE	
Tecnologia	IP
Luogo utilizzo prevalente	Esterno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	PTZ
Movimento	Si

Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
<b>HARDWARE</b>	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	0 Volts
Temperatura di lavoro min	-20
Temperatura di lavoro max	50
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si
Protocollo IPv4/v6	Si
Protocollo Qos	Si
Altri protocolli supportati	<p>IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa  , SSL/TLSa  , QoS Layer 3 DiffServ,  FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP®  , SNMP v1/v2c/v3  (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP,  UDP, IGMP,  RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP, LLDP</p>
capacità memoria RAM	1024
capacità memoria Flash	512
Altro	<p>Condizioni di  funzionamento  Con 30 W: da -20 °C a 50 °C  Con 60 W: Da -50°C a 50°C  Temperatura massima secondo NEMA TS 2 (2.2.7): 74 °C  Arctic Temperature Control: Avvio fino a -40°C  Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con  condensa)</p>
<b>IMMAGINE</b>	

Rapporto focale	0 f
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	2000000 p
Zoom ottico	40 x
Zoom digitale	12 x
Risoluzione orizzontale massima	1920 p
Risoluzione verticale massima	1080 p
Durata otturazione 1/	11000 sec
Velocità di riproduzione	60 fps
Illuminazione minima	0 lux
Formato video digitale	H.264 - H.265
Formato foto digitale	JPEG
<b>RAGGIO MOVIMENTO</b>	
Movimento orizzontale (sx)	-180 °
Movimento orizzontale (dx)	180 °
Movimento verticale (alto)	-180 °
Movimento verticale (basso)	180 °
<b>DIMENSIONI</b>	
Larghezza	232 mm
Altezza	269 mm
Profondità	232 mm
Peso	3750 gr
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Cavi	No
Manuale italiano	No
Tipo Software	download
Supporto	No
Altro	Midspan SFP Axis High PoE 60 W con una 1 porta, connettore push-pull RJ45 (IP66), parasole Guida all'installazione, 1 licenza utente per decodificatore Windows

<b>CONFORMITÀ</b>	
Conformità CEE	CE
Conformità ETSI	EMC EN 55032 Classe A, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, KCC KN32 Classe A, KN35 EN 50121-4, IEC 62236-4
Conformità LAN	no
Conformità Wireless	Protezione mediante password, filtro indirizzi IP, crittografia HTTPS, controllo degli accessi di rete IEEE 802.1x (EAP- TLS) a , autenticazione digest, registro degli accessi utente, gestione certificati centralizzata, protezione ritardo forza bruta, firmware firmato, avvio sicuro, protezione delle chiavi di crittografia con certificato FIPS 140-2 e modulo TPM 2.0
Altre certificazioni conformità	Sicurezza IEC/EN/UL 60950-1, IS 13252 IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN/UL 623681 Ambiente IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9), IEC 62262 IK10, ISO 4892-2, EN 50121-4, IEC 62236-4,

	IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-60, IEC 60068-2-78, NEMA 250 Tipo 4X Rete NIST SP500-267 Midspan: EN 60950-1, GS, UL, cUL, CE, FCC, VCCI, CB, KCC, UL-AR
--	--