



Codice	CK332230
EAN	7331021074972
Marca	AXIS
Part number	02218-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.575
Volume (cm ³)	12707.5

AXIS P3727-PLE Panoramic Camera
Telecamera multidirezionale a 4x2 MP con IR per copertura a 360°

AXIS P3727-PLE offre quattro canali con 2MP per canale a 30 fps.

Questa telecamera multidirezionale consente il posizionamento flessibile di quattro teste della telecamera varifocali.

Ogni corpo può essere controllato singolarmente per acquisire le scene in quattro direzioni in grand'angolo o viste ingrandite.

Include un'illuminazione IR a 360° con LED controllabili singolarmente e un filtro IR automatico.

Inoltre, le funzionalità di zoom e messa a fuoco remoti garantiscono un'installazione rapida e accurata.

AXIS Edge Vault protegge l'ID del dispositivo Axis e semplifica l'autorizzazione dei dispositivi Axis in rete.

Inoltre, AXIS Object Analytics offre una classificazione degli oggetti altamente sfumato e un rilevamento affidabile con meno falsi positivi.

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	No
-----------------------	----

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

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

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

Frequenza RF	0 Ghz
--------------	----------

Sensitivity RF	0
----------------	---

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

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

Altre features	0
GENERALE	
Tecnologia	IP
Luogo utilizzo prevalente	Interno/Esterno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	PTZ
Movimento	Si
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
HARDWARE	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	9,35 Volts
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	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPSa, HTTP/2, 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, IGMPv1/v2/v3, RTCP, DHCPv4/v6, SOCKS, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)
Altri protocolli supportati	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPSa, HTTP/2, 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, IGMPv1/v2/v3, RTCP, DHCPv4/v6, SOCKS, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)
capacità memoria RAM	1024
capacità memoria Flash	512
IMMAGINE	
Rapporto focale	2 f
Sensore	2.8 progressive scan CMOS
Numero pixel effettivi	1080 p
Zoom ottico	0 x
Zoom digitale	0 x
Risoluzione orizzontale massima	1080 p
Risoluzione verticale massima	1920 p
Durata otturazione 1/	32500 sec
Velocità di riproduzione	25 fps
Illuminazione minima	0,17 lux
Formato video digitale	H.264 - MPEG4
Formato foto digitale	JPEG
RAGGIO MOVIMENTO	
Movimento orizzontale (sx)	96 °
Movimento orizzontale (dx)	49 °
Movimento verticale (alto)	53 °
Movimento verticale (basso)	27 °
DIMENSIONI	
Larghezza	255 mm
Altezza	92 mm
Profondità	255 mm
Peso	2000 gr
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	No
Manuale italiano	Si
Tipo Software	AXS CAMERA STATION

Supporto	No
Altro	NA
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	NA
Conformità ETSI	NA
Conformità LAN	NA
Conformità Wireless	NA
Altre certificazioni conformità	<p>EMC</p> <p>EN 50121-4, EN 55032 classe A, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 sottosezione B classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), IEC 62236-4, KC KN32 classe A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 classe A, VCCI classe A</p> <p>Sicurezza</p> <p>CAN/CSA-C22.2 No. 60950-22, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1, IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22, IEC 62471, IS 13252</p> <p>Ambiente</p> <p>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 60529</p> <p>IP66/IP67, IEC/EN 62262 IK09, NEMA 250 Tipo 4X, NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9)</p> <p>Rete</p> <p>NIST SP500-267</p>