


<b>AXIS P3715-PLVE 01970-001</b>	
----------------------------------	--

Codice	CK332224
EAN	7331021070097
Marca	AXIS
Part number	01970-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.26
Volume (cm <sup>3</sup> )	4884

**AXIS P3715-PLVE Network Camera**

Telecamera multidirezionale a doppio sensore 2x2 MP con IR a 360°

AXIS P3715-PLVE offre due canali con 2MP per canale, a una velocità in fotogrammi di 30 fps. Grazie alla sua esclusiva cupola a forma di arachide, questa telecamera multidirezionale offre un'installazione economica e un posizionamento flessibile di entrambi i corpi della telecamera varifocali.

Ogni corpo può essere controllato singolarmente, in questo modo è possibile acquisire le scene

in  
due direzioni in grand'angolo o viste ingrandite.

Offre Axis Lightfinder e Axis Forensic WDR per colori reali ed eccellenti dettagli in condizioni di illuminazione difficili o scarse.

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

Inoltre, la tecnologia Zipstream con supporto per H.264 riduce significativamente i requisiti di larghezza di banda e spazio di archiviazione.

## 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	NA
--------	----

Antenna	NA
---------	----

Frequenza RF	NA Ghz
--------------	-----------

Wireless Encryption	NA
---------------------	----

Wireless Security	NA
-------------------	----

Altre features	NA
<b>GENERALE</b>	
Tecnologia	Digitale
Luogo utilizzo prevalente	Interno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	Dome
Movimento	Si
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
<b>HARDWARE</b>	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	7,8 Volts
Temperatura di lavoro min	-30
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, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPSa, TLSa</p> <p>,</p> <p>QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP®</p> <p>, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP,</p> <p>RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6,</p> <p>ARP, SOCKS, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)</p>

capacità memoria RAM	1,02
capacità memoria Flash	512
<b>IMMAGINE</b>	
Rapporto focale	2,6 f
Sensore	2.8 progressive scan CMOS
Numero pixel effettivi	2073600 p
Zoom ottico	100 x
Zoom digitale	100 x
Risoluzione orizzontale massima	1920 p
Risoluzione verticale massima	1080 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
<b>RAGGIO MOVIMENTO</b>	
Movimento orizzontale (sx)	95 °
Movimento orizzontale (dx)	48 °
Movimento verticale (alto)	52 °
Movimento verticale (basso)	26 °
<b>DIMENSIONI</b>	
Larghezza	208 mm
Altezza	87,6 mm
Profondità	133 mm
Peso	905 gr
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Cavi	No
Manuale italiano	Si
Tipo Software	AXIS COMPANION
Supporto	No
Altro	NA
<b>CONFORMITÀ</b>	

Conformità CEE	Si
Conformità ETSI	Si
Conformità LAN	Si
Conformità Wireless	Si
Altre certificazioni conformità	<p>EMC  EN 55032 Classe A, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2,  FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A),  KC KN32 Classe A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A,  VCCI Classe A</p> <p>Sicurezza  IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN 62471, IEC/EN/UL 60950-22, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-22, IS 13252</p> <p>Ambiente  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  IP66/IP67,  IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Tipo 4X, NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9)</p>