


AXIS P5414-E PTZ 0544-001	
----------------------------------	--

Codice	CK332259
EAN	7331021006539
Marca	AXIS
Part number	0544-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.34
Volume (cm ³)	39847.5

AXIS P5414-E PTZ Dome Network Camera
Telecamera a cupola PTZ con trazione diretta intelligente e risoluzione HDTV 720p

AXIS P5414-E è una telecamera a cupola PTZ HDTV 720p per ambienti esterni dotata di zoom ottico 18x.

Progettata per intonarsi esteticamente con l'edificio, AXIS P5414-E viene montata direttamente sulla parete con una staffa incorporata per facilità di installazione.

Se installata all'angolo di un edificio, consente una rotazione di 270° per una copertura ad ampio raggio.

AXIS P5414-E dispone di un sistema di rotazione/inclinazione diretta senza cinghie o ingranaggi, grazie a una meccanica affidabile e a bassa manutenzione.

Il parasole può essere rimosso facilmente e riverniciato in modo da corrispondere al colore del muro.

La telecamera dispone di una scatola di derivazione nascosta che supporta l'audio bidirezionale, uno slot per schede di memoria, quattro porte input/output configurabili, 24 V CC e Power over Ethernet.

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
--------------	----------

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

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

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

GENERALE	
Tecnologia	IP
Luogo utilizzo prevalente	Interno/Esterno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	Dome
Movimento	Si
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
HARDWARE	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	240 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	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSb , SSL/TLSb , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP
capacità memoria RAM	256
capacità memoria Flash	128
IMMAGINE	
Rapporto focale	16 f
Sensore	2.8 progressive scan CMOS
Numero pixel effettivi	720 p

Zoom ottico	18 x
Zoom digitale	12 x
Risoluzione orizzontale massima	1280 p
Risoluzione verticale massima	720 p
Durata otturazione 1/	28000 sec
Velocità di riproduzione	25 fps
Illuminazione minima	0,4 lux
Formato video digitale	H.264 - MPEG4
Formato foto digitale	JPEG
RAGGIO MOVIMENTO	
Movimento orizzontale (sx)	59 °
Movimento orizzontale (dx)	4 °
Movimento verticale (alto)	35 °
Movimento verticale (basso)	2 °
DIMENSIONI	
Larghezza	265 mm
Altezza	169 mm
Profondità	224 mm
Peso	3500 gr
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	No
Manuale italiano	Si
Tipo Software	Camera Station
Supporto	No
Altro	NA
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	NA
Conformità ETSI	NA
Conformità LAN	NA

Conformità Wireless	NA
Altre certificazioni conformità	<p>EMC EN 50121-4, IEC 62236-4: 2008, EN 50581, EN 55022 Classe B, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24</p> <p>Sicurezza IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22</p> <p>Ambiente IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-78, IEC 60529 IP66, NEMA 250 tipo 4X, IEC 62262 Classe IK07, ISO 4892-2</p> <p>Rete NIST SP500-267</p>