


telecamera ip esterno no AXIS P1375-E 01533-001	
Codice	CK149263
EAN	7331021064638
Marca	AXIS
Part number	01533-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.95
Volume (cm ³)	23760
<p>Con un design robusto, AXIS P1375-E Network Camera offre qualità video eccellente per scene in ambienti esterni. Gestisce temperature comprese tra -40 °C e 60 °C e offre dettagli anche in condizioni di illuminazione difficili o di scarsa illuminazione, con Forensic WDR e Lightfinder 2.0. Per la totale oscurità, è disponibile un kit IR opzionale. La funzionalità di sicurezza avanzate come il firmware firmato e avvio sicuro garantire l'integrità e l'autenticità del firmware della telecamera. Inoltre, l'allarme anti-manomissione e l'indicatore di streaming video garantiscono il controllo completo del video. Con montaggio CS e guide per telecamera integrate, è possibile utilizzare una vasta gamma di obiettivi.</p> <p>HDTV 1080p fino a 60 fps Stabilizzatore elettronico dell'immagine e IK10 Firmware firmato e avvio sicuro Zipstream con H.264 e H.265 Alimentazione PoE e CC</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	telecamera
Adatto a	esterno
Marca	AXIS
Tecnologia	ip

GENERALE	
Tipologia apparato	Telecamera
Tecnologia	IP
Forma	Standard
Movimento	No
Luogo utilizzo prevalente	Esterno
Resistenza all'acqua	Si
Day&Night	Si
Uso Notturno	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco

IMMAGINE	
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	2000000 pixels
Durata otturazione 1/	34500 sec
Zoom ottico	0 x
Zoom digitale	0 x
Rapporto focale	0 f
Risoluzione orizzontale massima	1920 pixels
Risoluzione verticale massima	1080 pixels
Velocità di riproduzione	50 fps
Illuminazione minima	0,02 lux
Formato video digitale	H.264 - H.265
Formato foto digitale	JPEG
Altre caratteristiche immagine	RGB CMOS Progressive Scan da 1/2,8" Correzione IR, obiettivo con passo varifocale CS, P-Iris

	<p>Varifocale 2,8 - 10 mm, F1.2</p> <p>Tempo diotturazione WDR:da 1/34500 s a 2 s Senza WDR:da 1/66500 s a 2 s</p>
FEATURES	
Rilevazione Movimento	Si
Angolo	<p>Classificata IK10 per la protezione del vetro frontale</p> <p>Campo visivo orizzontale: 107° 33°Campo visivo verticale: 57° 19°</p> <p>Non classificata IK10 per la protezione del vetro frontale</p> <p>Campo visivo orizzontale: 121° 33°Campo visivo verticale: 63 19°</p>
Antenna	ND
Frequenza RF	<p>ND</p> <p>Ghz</p>
Numero Antenne	0
Wireless Encryption	ND
Wireless Security	ND
Altre features	<p>alloggiamento in polimero resistente agli urti di classe IK10, IP66,IP67 e NEMA 4X con base in alluminio e allarme anti intrusioneSchermo di protezione dagli agenti atmosferici con rivestimentonero antiriflesso</p>
HARDWARE	
capacità memoria RAM	1000
capacità memoria Flash	512
Protocollo IPv4/v6	Si
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si

Protocollo Qos	Si
Altri protocolli supportati	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPSa, SSL/TLSa, QoS Layer 3 DiffServ,FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II),DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP,ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP
Alimentazione	0 Volts
Power Supply Type	POE
Temperatura di lavoro min	-40
Temperatura di lavoro max	60
Altro	2 28 V CC, max 9,7 W, tipico 5,3 W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Classe 3,max 10,3 W, tipico 5,9 W Supporto per scheda di memoria microSD/microSDHC/microSDXC
CONNESSIONI	
Numero interfacce rete	1
Tipologia interfaccia di rete	Ethernet 10/100 Base-TX
Wireless Lan	No
Numero intefacce management	1
Numero USB Port	0
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	EMC EN 55032 Classe A, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 61000-3-2,EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2,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
Conformità ETSI	ND
Conformità LAN	Rete NIST SP500 267
Conformità Wireless	ND

Altre certificazioni conformità	Sicurezza IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22 Ambiente IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Tipo 4X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	Si
Manuale italiano	Si
Tipo Software	Incluso AXIS Video Motion Detection, allarme anti-manomissione attiva e rilevamento di suoni
Supporto	No
Altro	Guida all'installazione, 1 licenza utente per decodificatore Windows®, staffa per il montaggio a parete, parasole, kit connettori Strumento IK10 Cacciavite Torx® T20, punta da cacciavite Torx® T30 AXIS P13 Weathershield Kit A
DIMENSIONI	
Larghezza	159 mm
Altezza	143 mm
Profondità	404 mm
Peso	2200 gr