

telecamera ip interno no AXIS P1377 01808-001	
Codice	CK194820
EAN	7331021068087
Marca	AXIS
Part number	01808-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.315
Volume (cm ³)	5258.25
<p>Telecamera di rete AXIS P1377 Sorveglianza a 5 MP veloce in qualsiasi circostanza AXIS P1377 è una telecamera di rete ad alte prestazioni che offre un'eccellente risoluzione di 5 MP. Grazie ad Axis Lightfinder e AxisForensic WDR, offre colori reali e grandi dettagli in condizioni di luce difficili o in aree molto buie. Offre P-Iris per immagini con migliore contrasto, chiarezza, risoluzione e profondità di campo. Concepito come deterrente, include lo stabilizzatore elettronico dell'immagine per immagini stabili, nonché funzioni di sicurezza avanzate, rilevamento urti e profili di scena. Axis Zipstream che supporta la codifica H.264/H.265 consente un eccezionale risparmio in termini di requisiti di larghezza di banda e spazio di archiviazione. Inoltre, con supporto CS e supporto per i-CS motorizzati, puoi cambiare facilmente l'obiettivo per soddisfare le tue esigenze.> 30 fps in 5 MP o fino a 180 fps in HDTV 720p> Lightfinder e Forensic WDR> Firmware firmato e avvio sicuro> Stabilizzatore elettronico dell'immagine> Zipstream con supporto per H.264 e H.265</p>	

SPECIFICHE

Tipo	telecamera
Adatto a	interno
Marca	AXIS
Tecnologia	ip

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	Varifocale 2,8 - 8 mm, F1.2 Campo visivo orizzontale: 111°38° Campo visivo verticale: 81°28°
Antenna	no
Frequenza RF	no Ghz
Wireless Encryption	no
Wireless Security	no
Altre features	RGB CMOS Progressive Scan da 1/2,7"
GENERALE	
Tecnologia	IP

Luogo utilizzo prevalente	Interno
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	BULLET
Movimento	No
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
HARDWARE	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	0 Volts
Temperatura di lavoro min	-10
Temperatura di lavoro max	55
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si
Protocollo IPv4/v6	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
capacità memoria RAM	1000
capacità memoria Flash	512
IMMAGINE	
Rapporto focale	0 f
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	5000000 pixels
Zoom ottico	0 x

Zoom digitale	0 x
Risoluzione orizzontale massima	2592 pixels
Risoluzione verticale massima	1944 pixels
Durata otturazione 1/	33500 sec
Velocità di riproduzione	30 fps
Illuminazione minima	0,03 lux
Formato video digitale	H.264 - H.265
Formato foto digitale	JPEG
Altre caratteristiche immagine	<p>Risoluzioni</p> <p>Da 2592 x 1944 (5 MP) a 160 x 90 Da 2.688 x 1.512 (4 MP) a 160 x 90 Da 1.280 x 720 (HDTV 720p) a 160 x 90</p> <p>Frequenza fotogrammi</p> <p>Modalità di acquisizione 5 MP: 25/30 fps (50/60 Hz) Modalità di acquisizione 4 MP: 25/30 fps (50/60 Hz) Modalità di acquisizione HDTV 720p: 180 fps</p>
DIMENSIONI	
Larghezza	214 mm
Altezza	80 mm
Profondità	57 mm
Peso	750 gr
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	No
Manuale italiano	No
Tipo Software	download
Supporto	No
Altro	Kit di connettori, Guida all'installazione, 1 licenza utente per

	<p>decodificatore Windows® , supporto, chiave a L Resistorx® TR20, chiave a L Torx® T6</p>
CONFORMITÀ	
Conformità CEE	CE
Conformità ETSI	<p>EMC EN 55032 Classe A, 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</p>
Conformità LAN	no
Conformità Wireless	<p>Protezione mediante password, filtro indirizzi IP, criptazione a 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</p>
Altre certificazioni conformità	<p>Sicurezza IEC/EN/UL 62368-1 Rete NIST SP500267</p>

--	--