

**Telecamera ip interno NO AXIS P1375
 Barebone in Single Pack No Lens No Power
 Sup 01532-031**



Codice	CK266649
EAN	7331021064652
Marca	AXIS
Part number	01532-031
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.24
Volume (cm ³)	5073.75

AXIS P1375 Network Camera
 Sorveglianza a 2 MP stabile in qualsiasi circostanza
 AXIS P1375 Network Camera offre video eccellenti anche in presenza di vibrazioni e dispone di profili di scena per impostazioni regolate automaticamente per adattarsi a scene specifiche. La funzionalità di sicurezza avanzate come il firmware firmato e avvio sicuro garantire l'integrità e l'autenticità del firmware della telecamera. Inoltre, funzionalità quali l'allarme anti-manomissione e l'indicatore di streaming video garantiscono il controllo completo del video. Con tecnologia Lightfinder e Forensic WDR, la telecamera offre dettagli anche in condizioni di scarsa illuminazione e grazie a Zipstream, l'archiviazione e larghezza di banda vengono ridotte significativamente. Il montaggio CS della telecamera consente la flessibilità di adottare obiettivi più grandi o più intelligenti, ad esempio gli obiettivi i-CS.

- > HDTV 1080p fino a 60 fps
- > Stabilizzatore elettronico dell'immagine
- > Firmware firmato e avvio sicuro
- > Lightfinder 2.0 e Forensic WDR
- > Zipstream con H.264 e H.265

SPECIFICHE

Tipo	telecamera
Adatto a	interno
Marca	AXIS
Tecnologia	ip

DIMENSIONI

Altezza	57 mm
Larghezza	214 mm
Peso	750 gr
Profondità	80 mm

FEATURES

Angolo	Campo visivo orizzontale: 124°42° Campo visivo verticale: 65°24°
Numero Antenne	0
Wireless Encryption	no
Wireless Security	no
Rilevazione Movimento	No

CONTENUTO CONFEZIONE

Cavi	No
Manuale italiano	Si
Tipo Software	download
Supporto	No

CONFORMITÀ

Conformità CEE	no
Conformità ETSI	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
Conformità LAN	no
Conformità Wireless	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
Altre certificazioni conformità	no
HARDWARE	
Power Supply Type	PoE
Protocollo Qos	Si
Temperatura di lavoro min	-10
Temperatura di lavoro max	55
Alimentazione	0 V
Protocollo IPv4/v6	Si
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si
capacità memoria RAM	1000
capacità memoria Flash	512

CONNESSIONI	
Numero USB Port	0
Wireless Lan	No
Numero interfacce rete	1
Tipologia interfaccia di rete	Ethernet 10/100 Base-TX
Numero interfacce management	1
GENERALE	
Colore primario	Bianco
Microfono incorporato	No
Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Tecnologia	IP
Movimento	No
Luogo utilizzo prevalente	Interno
Resistenza all'acqua	No
Forma	Bullet
Uso Notturno	Si
IMMAGINE	
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	2000000 px
Zoom ottico	0 x
Zoom digitale	0 x
Rapporto focale	0 F
Illuminazione minima	0,01 lux
Durata otturazione 1/	34500 sec
Formato video digitale	H.264 - H.265
Altre caratteristiche immagine	i RGB CMOS Progressive Scan da 1/2,8
Risoluzione orizzontale massima	1920 px
Risoluzione verticale massima	1080 px
Velocità di riproduzione	25 fps
Formato foto digitale	JPEG