


<b>telecamera ip esterno no AXIS          P1378-LE 01811-001</b>	
Codice	CK199122
EAN	7331021068124
Marca	AXIS
Part number	01811-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.1
Volume (cm <sup>3</sup> )	23760
<p>AXIS P1378-LE Network Camera          Eccellenti dettagli in 4K per i grandi spazi aperti          Grazie a un design robusto, AXIS P1378-LE offre eccellenti dettagli nella risoluzione 4K e può sopportare temperature estreme comprese tra -40 °C a 60 °C . Per una protezione aggiuntiva è disponibile un parapigioggia opzionale. Offre eccellenti dettagli in condizioni di scarsa illuminazione e include AXIS OptimizedIR per la sorveglianza in condizioni di oscurità. Concepito come deterrente, include lo stabilizzatore elettronico dell'immagine, il rilevamento urti, l'allarme anti-manomissione e l'indicatore distreaming video. 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.&gt; Risoluzione da 4K&gt; OptimizedIR e Forensic WDR&gt; Firmware firmato e avvio sicuro&gt; Stabilizzatore elettronico dell'immagine&gt; Zipstream con supporto per H.264 e H.265</p>	

## SPECIFICHE

Tipo	telecamera
Adatto a	esterno
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 intefacce management	1
FEATURES	
Rilevazione Movimento	Si
Numero Antenne	0
Angolo	Campo visivo orizzontale: 115°45° Campo visivo verticale: 61°25°
Antenna	no
Frequenza RF	no Ghz
Wireless Encryption	no
Wireless Security	no
Altre features	no
GENERALE	
Tecnologia	IP
Luogo utilizzo prevalente	Esterno
Day&Night	Si

Tipologia apparato	Telecamera
Forma	BULLET
Movimento	No
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
<b>HARDWARE</b>	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	0 Volts
Temperatura di lavoro min	-40
Temperatura di lavoro max	60
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, SFTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT
capacità memoria RAM	2000
capacità memoria Flash	512
<b>IMMAGINE</b>	
Rapporto focale	0 f
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	7500000 pixels
Zoom ottico	0 x
Zoom digitale	0 x
Risoluzione orizzontale massima	3480 pixels

Risoluzione verticale massima	2160 pixels
Durata otturazione 1/	8500 sec
Velocità di riproduzione	30 fps
Illuminazione minima	0 lux
Formato video digitale	H.264 - H.265
Formato foto digitale	JPEG
<b>DIMENSIONI</b>	
Larghezza	404 mm
Altezza	159 mm
Profondità	168 mm
Peso	2400 gr
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Cavi	No
Manuale italiano	No
Tipo Software	download
Supporto	Si
Altro	<p>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  Kit illuminatore IR A scatola fissa premontato AXIS A</p>
<b>CONFORMITÀ</b>	
Conformità CEE	no
Conformità ETSI	<p>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</p>

	<p>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,  crittografia  HTTPSa  , 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, IEC/EN/UL 60950-22, IEC 62471  Ambiente  IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 tipo 4x, NEMA TS2  2016  (sottosezione 2.2.7-2.2.9) , 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 62262 IK10, IEC/EN 60529 IP67  Rete  NIST SP500267</p>