

<p>telecamera digitale interno si AXIS AXIS Q6100-E 01710-001</p>	
---	--

Codice	CK332213
EAN	7331021066809
Marca	AXIS
Part number	01710-001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.775
Volume (cm ³)	46400

AXIS Q6100-E Network Camera

è una telecamera multidirezionale che offre una risoluzione a 20 MP e una panoramica a 360° per una totale consapevolezza della situazione.

Progettato per il funzionamento con qualsiasi AXIS Q61 PTZ Network Camera, acquisisce panoramiche e dettagli ad alta risoluzione in un'unica soluzione telecamera completa.

È ideale per le applicazioni di sorveglianza della città, ad esempio agli incroci stradali o nelle piazze.

Si richiede un AXIS Camera Heater Power Supply quando viene usata con una telecamera dell'AXIS Q63-Series.

SPECIFICHE

Tipo	telecamera
Adatto a	interno
Marca	AXIS
Tecnologia	digitale

CONNESSIONI

Wireless Lan	Si
Tipologia interfaccia di rete	Nessuna
Numero interfacce rete	0
Numero USB Port	0
Numero interfacce management	0

FEATURES

Rilevazione Movimento	Si
Numero Antenne	0
Angolo	360
Antenna	NA
Frequenza RF	NA Ghz
Wireless Encryption	NA
Wireless Security	NA
Altre features	NA

GENERALE

Tecnologia	Digitale
Luogo utilizzo prevalente	Interno

Day&Night	Si
Tipologia apparato	Telecamera
Forma	A cupola
Movimento	Si
Uso Notturno	Si
Resistenza all'acqua	Si
Microfono incorporato	No
Colore primario	Bianco
HARDWARE	
Power Supply Type	POE
Alimentazione	9 Volts
Temperatura di lavoro min	-40
Temperatura di lavoro max	50
Protocollo Http	Si
Protocollo Https	Si
Protocollo IPv4/v6	Si
Protocollo Qos	Si
Qos Type	<p>IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPSa , HTTP/2, TLSa</p> <p>,</p> <p>QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS (Bonjour), UPnP®</p> <p>, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, NTCIP, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, Syslog, indirizzo di collegamento locale (ZeroConf)</p>
Altri protocolli supportati	NA
capacità memoria RAM	2,05
capacità memoria Flash	521
IMMAGINE	

Rapporto focale	2 f
Sensore	CMOS
Numero pixel effettivi	50000 p
Zoom ottico	0 x
Zoom digitale	0 x
Risoluzione orizzontale massima	5000 p
Risoluzione verticale massima	5000 p
Durata otturazione 1/	2 sec
Velocità di riproduzione	20 fps
Illuminazione minima	0,4 lux
Formato video digitale	MJPEG - MPEG4
Formato foto digitale	Funzione non supportata
RAGGIO MOVIMENTO	
Movimento orizzontale (sx)	360 °
Movimento orizzontale (dx)	360 °
Movimento verticale (alto)	84 °
Movimento verticale (basso)	84 °
DIMENSIONI	
Larghezza	361 mm
Altezza	192 mm
Profondità	361 mm
Peso	4000 gr
CONTENUTO CONFEZIONE	
Cavi	No
Manuale italiano	Si
Tipo Software	<p>AXIS Companion, AXIS Camera Station e il software per la gestione video degli Application Development Partner Axis sono disponibili all'indirizzo axis.com/vms</p>
Supporto	No
Altro	NA

CONFORMITÀ	
Conformità CEE	si
Conformità ETSI	si
Conformità LAN	si
Conformità Wireless	si
Altre certificazioni conformità	NA