

AXIS Q3615-VE Network Camera

Qualità d'immagine eccezionale con una semplice installazione

Grazie al suo sensore da 1/1,9" e alla capacità di elaborare le immagini ad alte prestazioni, AXIS Q3615-VE supporta Lightfinder e WDR - Forensic Capture con una qualità d'immagine ottimale in condizioni di luce difficili. Offre una funzionalità video HDTV 1080p a 30 fps con WDR o fino a 60 fps con WDR disabilitato. AXIS Q3615-VE offre un'esclusiva soluzione PTRZ (Pan/Tilt/Roll/Zoom) remota, un collegamento della canalina e una gestione dei cavi semplici per ridurre al minimo i tempi di installazione. La funzionalità PTRZ è inoltre utile se la telecamera deve essere spostata. Robusta e affidabile, la telecamera AXIS Q3615-VE è stata progettata per ambienti ostili. Lo stabilizzatore elettronico dell'immagine garantisce immagini fisse anche in caso di vibrazioni.

- > **Qualità video eccezionale grazie al sensore da 1/1,9"**
- > **Lightfinder e WDR - Forensic Capture**
- > **HDTV 1080p fino a 60 fps**
- > **Esclusiva funzionalità PTRZ remota per un'installazione efficiente**
- > **Axis Zipstream technology**



AXIS Q3615-VE Network Camera

Telecamera		Azioni dell'evento	Registrazione video: scheda di memoria e condivisione di rete Caricamento di immagini o clip video: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, condivisione di rete ed e-mail Buffer video pre/post allarme o buffer immagini per la registrazione o il caricamento Notifica: e-mail, HTTP, HTTPS, TCP e trap SNMP Sovrapposizione testo, preimpostazione PTZ zoom o digitale
Sensore immagini	RGB CMOS Progressive Scan da 1/1,9"	Streaming dati	Dati eventi
Lente	Varifocale, 4,1 – 9 mm, F1.6 Campo visivo orizzontale: 100°–46° Campo visivo verticale: 60°–29° Zoom e messa a fuoco remoti, controllo P-Iris, correzione IR	Strumenti ausiliari all'installazione integrati	Pan/Tilt/Roll: progettato per sopportare fino a 200 cicli completi. Rotazione automatica, zoom remoto, messa a fuoco remota, contatore di pixel
Day & night	Filtro IR rimovibile automaticamente	Analisi	
Illuminazione minima	HDTV 1080p 25/30 fps con WDR - Forensic Capture e Lightfinder: Colore: 0,1 lux a 50 IRE, F1.6; B/N: 0,02 lux a 50 IRE, F1.6 HDTV 1080p 50/60 fps: Colore: 0,2 lux a 50 IRE, F1.6; B/N: 0,03 lux a 50 IRE, F1.6	Applicazioni	Include AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, allarme di active tampering Supporta AXIS Perimeter Defender, AXIS Digital Autotracking Per il supporto per AXIS Camera Application Platform che consente l'installazione di applicazioni di terze parti, visitare axis.com/acap
Tempo di otturazione	Da 1/52500 s a 2 s	Generale	
Regolazione angolazione telecamera	Pan 370° Inclinazione +/- 81° Roll +/- 110°	Alloggiamento	Custodia IK10 di alluminio resistente agli urti di classe IP66, IP67, IP6K9K e NEMA-4X con cupola in policarbonato, base in alluminio e membrana deumidificante Colore: bianco NCS S 1002-B Per le istruzioni sulla riverniciatura del telaio e le conseguenze sulla garanzia, contattare il partner Axis.
Video		Montaggio	Staffa di montaggio con fori per le scatole di giunzione (unità doppia, unità singola e ottagonale da 4") e per il montaggio a soffitto o a parete Ingressi laterale tubo protettivo 3/4" (M25)
Compressione video	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), profili baseline, principale ed elevato Motion JPEG	Sostenibilità	Senza PVC
Risoluzioni	da 1920x1200 a 160x90	Memoria	RAM da 512 MB, Flash da 256 MB
Frequenza fotogrammi	HDTV 1080p (1920x1080) con WDR: 25/30 fps con frequenza linea di alimentazione da 50/60 Hz HDTV 1080p (1920x1080) senza WDR: 50/60 fps con frequenza linea di alimentazione da 50/60 Hz WUXGA (1920x1200) senza WDR: 25/30 fps con frequenza linea di alimentazione da 50/60 Hz	Alimentazione	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Classe 3 Tipico 4,5 W, max. 10,4 W
Streaming video	Possibilità di trasmettere più flussi H.264 e Motion JPEG configurabili singolarmente Axis Zipstream technology in H.264 Velocità in fotogrammi e larghezza di banda regolabili VBR/ABR/MBR H.264	Connettori	RJ45 schermato per 10BASE-T/100BASE-TX PoE
Streaming multi-vista	2 aree di visione ritagliate singolarmente	Storage	Supporto per scheda di memoria microSD/microSDHC/microSDXC Supporto per codifica scheda di memoria Supporto per la registrazione su NAS (Network Attached Storage) Per consigli sulle schede di memoria e su NAS, visitare axis.com
Impostazioni immagine	Compressione, colore, luminosità, nitidezza, contrasto, bilanciamento del bianco, controllo dell'esposizione, zona di esposizione, riduzione del rumore, sintonizzazione precisa in condizioni di bassa luminosità, rotazione: 0°, 90°, 180°, 270° incluso formato corridoio, sovrapposizione testo e immagine, privacy mask, specularità delle immagini, stabilizzatore elettronico dell'immagine, correzione dell'effetto barile WDR – forensic capture: Fino a 120 dB a seconda della scena	Condizioni di funzionamento	da -40 °C a 60 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)
PTZ	zoom ottico 2,2x e zoom digitale 2x PTZ digitale Zoom ottico e posizioni predefinite per la funzionalità PTZ digitale.	Condizioni di immagazzinaggio	Da -40 °C a 65 °C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)
Rete		Approvazioni	EMC EN 55022 Classe B, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN32 Classe B, KN35 Sicurezza IEC/EN/UL 60950-22 Ambiente 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 60529 IP66/67, ISO 20653 IP6K9K, NEMA 250 Tipo 4X, IEC/EN 62262 IK10 Rete NIST SP500-267
Sicurezza	Protezione mediante password, filtro indirizzi IP, crittografia HTTPS ^a , 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	Dimensioni	Profondità: 166 mm Profondità con schermo di protezione dagli agenti atmosferici: 224 mm ø 198 mm
Protocolli compatibili	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1	Peso	2,3 kg con schermo di protezione dagli agenti atmosferici
Integrazione del sistema		Accessori inclusi	Protezione del connettore AXIS A, gancio per cavo di sicurezza, guida all'installazione, 1 licenza utente per decodificatore Windows, chiave a L Resistorx [®] , schermo di protezione dagli agenti atmosferici, staffa di montaggio, sagoma per la foratura, guarnizione cavo, adattatore per canalina Axis a U
Interfaccia di programmazione dell'applicazione (API)	API aperta per l'integrazione di software, compresi VAPIX [®] e AXIS Camera Application Platform; specifiche disponibili all'indirizzo axis.com Connessione a cloud con un clic Profilo S di ONVIF [®] , Profilo G di ONVIF [®] e Profilo T di ONVIF [®] , specifiche disponibili all'indirizzo onvif.org		
Eventi scatenanti	Analisi, eventi edge storage, rilevamento urti		

Accessori opzionali	AXIS T94V01L Recessed Mount, AXIS T94V01D Pendant Kit, AXIS T98A17-VE Cabinets, montaggi su palo Axis, montaggi a soffitto Axis, supporti per il montaggio a parete Axis, AXIS T90B Illuminators, AXIS ACI Conduit Adapter 3/4" NPS, AXIS Q36-VE Smoked Dome, AXIS Surveillance microSDXC™ Card Per ulteriori accessori, vedere axis.com	a. Questo dispositivo viene fornito con un software sviluppato da OpenSSL Project per l'utilizzo con OpenSSL Toolkit. (www.openssl.org) e software di crittografia scritto da Eric Young (eyay@cryptsoft.com).
Software di gestione video	AXIS Companion, AXIS Camera Station e il software per la gestione video dei partner ADP/esperti nello sviluppo di applicazioni di Axis sono disponibili all'indirizzo axis.com/vms	Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility
Lingue	Inglese, tedesco, francese, spagnolo, italiano, russo, cinese semplificato, giapponese, coreano, portoghese, cinese tradizionale	
Garanzia	garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty	