

## AXIS Companion Dome WV

Telecamera di rete resistente alle manomissioni full HD per interni

AXIS Companion Dome Wv vanta video di qualità elevata con risoluzione HDTV 1080p/2 MP e WDR. È resistente agli atti vandalici e offre un'uscita HDMI per monitor di visualizzazione pubblica. La telecamera si connette alla LAN wireless (IEEE 802.11a/b/g/n) o con cavo Ethernet. Supporta WPS con configurazione di posizioni predefinite. AXIS Companion Dome WV è ottimizzata per l'edge storage e, grazie ad AXIS Companion Card 64 GB inclusa, è una soluzione di registrazione autonoma. Inoltre, la tecnologia Axis' Zipstream consente di registrare video di alta qualità in modo efficace. AXIS Companion Dome WV è supportato solo dal software per la gestione video di AXIS Companion e l'app per dispositivi mobili.

- > **Comunicazioni wireless con supporto per IEEE 802.11a/b/g/n**
- > **Qualità video HDTV 1080p e risoluzione 2 MP e WDR**
- > **Supporto per scheda di memoria microSDXC**
- > **Uscita HDMI per la connessione ai monitor**
- > **Resistente alle manomissioni e alla polvere**



# AXIS Companion Dome WV

<b>Modelli</b>		<b>Sicurezza informatica</b>	Firmware firmato
<b>Telecamera</b>		<b>Alloggiamento</b>	Telaio IP42 resistente a polvere e acqua (per la conformità IP42, seguire la guida all'installazione), di classe IK08 resistente agli urti, in policarbonato/ABS Elettronica incapsulata, viti anticaduta (TORX® 10) Colore: bianco NCS S 1002-B Per le istruzioni sulla riverniciatura del telaio o della custodia e le conseguenze sulla garanzia, contattare il Partner Axis.
<b>Sensore immagini</b>	RGB CMOS Progressive Scan da 1/3"	<b>Sostenibilità</b>	Senza PVC
<b>Lente</b>	Configurazione di montaggio M12, diaframma fisso, messa a fuoco fissa 2,8 mm, F2.0 Campo visivo orizzontale: 106° Campo visivo verticale: 59°	<b>Memoria</b>	RAM da 512 MB, Flash da 256 MB
<b>Sensibilità alla luce</b>	0,25 lux a 50 IRE F2.0	<b>Alimentazione</b>	4,8-5,2 V CC Tipico 2,7 W, max 3,1 W
<b>Tempo di otturazione</b>	Da 1/32500 s a 1/5 s	<b>Connettori</b>	Micro USB per alimentazione CC Micro HDMI™ (Tipo D)
<b>Regolazione angolazione telecamera</b>	Panoramica: ±177° Inclinazione: ±69° Rotazione: ±176° La telecamera può essere regolata in tutte le direzioni, verso la parete o il soffitto.	<b>Storage</b>	Supporto per scheda di memoria microSD/microSDHC/microSDXC Supporto per AXIS Companion Card 64 GB Per consigli sulle schede di memoria, vedere <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Video</b>		<b>Condizioni di funzionamento</b>	Da 0 °C a 45 °C Umidità relativa compresa tra 15% e 85% (senza condensa)
<b>Compressione video</b>	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) profili di base, principale ed elevato Motion JPEG	<b>Condizioni di immagazzinaggio</b>	Da -40 °C a 65 °C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)
<b>Risoluzioni</b>	Da 1920x1080 (1080p) a 320x240	<b>Approvazioni</b>	EN 55032 Classe B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A e B, ICES-003 Classe B, IEC/EN/UL 60950-1, EN 300328, EN 301489-1, EN 301489-17, EN 301893, FCC Parte 15 Sottosezione C, FCC Parte 15 Sottosezione E, RSS-247 Rete NIST SP500-267
<b>Frequenza fotogrammi</b>	25/30 fps con frequenza linea di alimentazione da 50/60 Hz	<b>Dimensioni</b>	Altezza: 56 mm Ø 101 mm
<b>Streaming video</b>	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/MBR H.264 HDMI™	<b>Peso</b>	170 g
<b>Uscita HDMI</b>	HDMI 1080p@25/30 fps (50/60 Hz) HDMI 1080i@50/60 fps (50/60 Hz) HDMI 720p a 50/60 fps (50/60 Hz) HDMI 720p@25/30 fps (50/60 Hz)	<b>Accessori inclusi</b>	Alimentatore AXIS Companion Card 64 GB Guida all'installazione Decodificatore Windows® con 1 licenza utente Chiave a L TORX®
<b>Impostazioni immagine</b>	Compressione, colore, luminosità, nitidezza, contrasto, bilanciamento del bianco, controllo dell'esposizione, WDR, sovrapposizione testo e immagine, specularità delle immagini Rotazione: 0°, 90°, 180°, 270°, incluso formato corridoio	<b>Accessori opzionali</b>	AXIS T94B02D Pendant Kit AXIS T94B02L Recessed Mount AXIS T94B01P Conduit Back Box Piastra della scatola di giunzione/ad incasso AXIS T94B02M Protezione visualizzazione Telaio nero Cupola oscurata Supporti per il montaggio Axis Per ulteriori accessori, vedere <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Rete</b>		<b>Software di gestione video</b>	AXIS Companion disponibile all'indirizzo <a href="http://axis.com/companion/vms">axis.com/companion/vms</a> , AXIS Guardian
<b>Interfaccia wireless</b>	Antenna interna IEEE 802.11 a/b/g/n, 2,4 e 5,2 GHz (canali 36, 40, 44, 48)	<b>Lingue</b>	Inglese, tedesco, francese, spagnolo, italiano, russo, cinese semplificato, giapponese, coreano, portoghese, cinese tradizionale
<b>Sicurezza</b>	Protezione mediante password, controllo degli accessi di rete, autenticazione digest, Axis Secure Remote Access, crittografia scheda di memoria, WEP 64/128 bit, WPA/WPA2-PSK, WPA2 Enterprise, pulsante di pairing WLAN (WPS) compatibile PBC, protezione ritardo forza bruta	<b>Garanzia</b>	Garanzia Axis di 3 anni, vedere <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Protocolli compatibili</b>	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS, CIFS/SMB, Bonjour, UPnP™, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, HDMI™ 1.4b, LLDP		
<b>Integrazione del sistema</b>			
<b>Video Analisi</b>	AXIS Video Motion Detection		
<b>Eventi scatenanti</b>	Analisi, eventi edge storage		
<b>Azioni dell'evento</b>	Registrazione di video per archiviazione su dispositivi edge Buffer video pre/post allarme		
<b>Strumenti ausiliari all'installazione integrati</b>	Contatore di pixel		
<b>Generale</b>			

a. Questo dispositivo comprende il software sviluppato da OpenSSL Project per essere utilizzato con OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>) e il software di crittografia scritto da Eric Young ([ey@cryptsoft](mailto:ey@cryptsoft)).

Responsabilità ambientale:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)