

AXIS Q8108-R Network Video Recorder

Registrazioni ininterrotte nei veicoli e negli ambienti difficili.



- > Design ultra-resistente
- > Facile da installare
- > Switch PoE a 8 porte
- > Batteria di back-up

AXIS Q8108-R è un registratore video di rete (NVR) a 8 canali progettato appositamente per le applicazioni nel settore dei trasporti pubblici e commerciali. Il prodotto è stato progettato per tollerare urti, vibrazioni e variazioni di temperatura. Assicura una registrazione ininterrotta sui veicoli, con risoluzione HDTV alla massima velocità, fino a 8 telecamere.

Il prodotto è stato collaudato in conformità agli standard più diffusi relativi alla resistenza agli urti e alle vibrazioni. I componenti elettronici sono protetti da una robusta custodia in alluminio che, su richiesta, può essere equipaggiata con una tenuta per cavi in modo da garantire la compatibilità ai requisiti della classe IP65.

Lo switch PoE a 8 porte integrato offre una soluzione semplice, rapida ed economica per alimentare le telecamere di rete.

AXIS Q8108-R viene inoltre fornito con una batteria di back-up che consente di far fronte a brevi interruzioni dell'alimentazione e lo spegnimento in modo sicuro del sistema. La protezione integrata contro le sovratensioni elimina i picchi di tensione che possono verificarsi nel sistema di alimentazione dei veicoli.

AXIS Q8108-R supporta l'uso di un massimo di 2 dischi fissi dedicati. I connettori SATA semplificano l'eventuale sostituzione dei dischi fissi.

AXIS Q8108-R include una versione del software di gestione video AXIS Camera Station a 8 canali.



Specifiche tecniche – AXIS Q8108-R Network Video Recorder

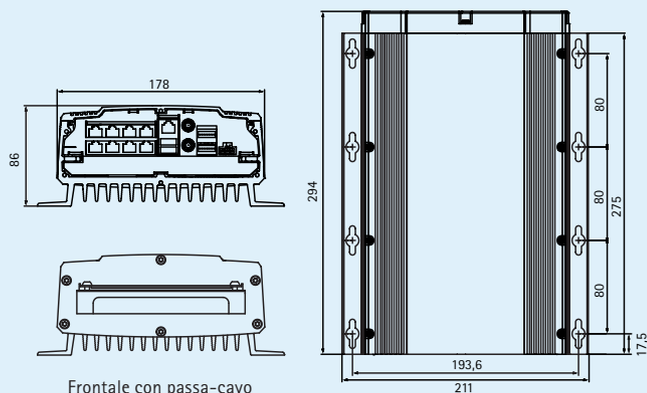
Sistema	
Modelli	AXIS Q8108-R: disco fisso non incluso
Processore	CPU serie Intel Atom Z5 da 1,1 GHz
RAM	Modulo SODIMM DDR2 da 1 GB
Disco di sistema	Unità SSD Compact Flash da 4 GB
Sistema operativo	Windows Embedded Standard 2009
Backup di batteria	Arresto sicuro 1 minuto dopo l'interruzione dell'alimentazione
Rete	
Protezione	Protezione mediante password, registro degli accessi utente
NTP	Server NTP non incluso
Software	
Software per la gestione di video	AXIS Camera Station con licenza per 8 canali fornita di serie Per ulteriori informazioni, visitare la pagina Web www.axis.com/products/cam_station_software/
Telecamere supportate	Solo le telecamere Axis, vedi la lista completa su: www.axis.com/products/cam_station_software/supported.htm
Interfaccia di programmazione delle applicazioni	API basate su standard aperti per l'integrazione del software
Compressione video	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), Motion JPEG, MPEG-4 Parte 2
Compressione audio	AAC, G.711, G.726
Risoluzioni	Supporta tutte le risoluzioni dei prodotti video Axis connessi*
Velocità di registrazione in fotogrammi	Supporta tutte le velocità dei prodotti video Axis connessi*

*La velocità massima totale di registrazione in bit è 70 Mbps

Caratteristiche generali	
Involucro	Alloggiamento resistente, classificato IP43
Tensione in ingresso	12 o 24 V c.c.
Potenza massima	84 W
Uscita PoE	8 PoE Classe 1 o 1 PoE Classe 0 + 4 PoE Classe 1 o 2 PoE Classe 0
Connettori esterni	2 porte Hi-Speed USB 2.0, connettore RJ-45 Gbit femmina per la connessione di dispositivi esterni 8 connettori femmina RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 2 porte di uscita digitali e 8 porte di ingresso digitali
Connettori interni	2x connettori SATA e 2x Mini PCI Express
Drives Hard disk richiesti	SATA revision 1.0 (SATA 1.5 Gbit/s) e un connettore da 512 byte con un connettore latching per l'utilizzo di SSD fortemente raccomandato
Temperatura di esercizio	Da -10 °C a 50 °C
Peso	3,7 kg
Approvazioni	Direttiva UE 2002/96/CE, MIL STD-810F Metodo 516.5 Procedura I, MIL STD-810F Metodo 514.5, EN 55022, EN 55024, EN 61000-4-2, ISO 11452-2, EN 61000-4-3, ISO 11452-2, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11, ISO 7637-2, EN50121-3-2, FCC Parte 15 Sezione B Classe B
Accessori inclusi	Guida per l'utente, strumenti per l'installazione e la gestione del software client, porta cavi, cavo di alimentazione, kit con adattatore per disco fisso

Per ulteriori informazioni, visitare il sito web www.axis.com

Dimensioni mm



Accessori opzionali

Tenuta cavi di classe IP65



Alimentatore



Prodotti consigliati

Serie AXIS M31-R Network Camera



Altri prodotti compatibili

AXIS Q8108-R è compatibile con tutti i prodotti video Axis con firmware pari o superiore alla versione 4.30, eccetto i modelli AXIS 206M e AXIS 206W