

Apparecchio **AXIS Camera Station S2024**

Registratore completo con switch integrato per sorveglianza ad alta definizione

AXIS Camera Station S2024 è un apparecchio compatto per sorveglianza pronto all'uso con uno switch PoE gestibile integrato. AXIS S2024 è un dispositivo di sorveglianza convalidato e affidabile ad alta definizione fino a 4K. È precaricato con il Software per la gestione di video AXIS Camera Station, con licenze Universal per 24 canali e altri software di sistema necessari. È preconfigurato per ridurre al minimo il tempo di installazione. AXIS S2024 dispone di componenti convalidati e una garanzia hardware di tre anni. AXIS Camera Station offre un'interfaccia utente intuitiva e consente agli utenti di sfruttare al massimo l'ampia gamma di telecamere per la videosorveglianza Axis e di altri dispositivi basati su IP. Supporta inoltre l'integrazione con telecamere di terze parti.

- > **Soluzione completa con switch PoE integrato**
- > **Convalidata con assistenza esaustiva**
- > **Sorveglianza ad alta definizione fino a 4K**
- > **AXIS Camera Station inclusa**
- > **Completamente compatibile con tutti i dispositivi Axis**



Apparecchio AXIS Camera Station S2024

Licenze	24 licenze AXIS Camera Station Universal incluse.	Connettori	24 porte PoE RJ45 da 10/100 Mbps, 2 uplink RJ45/SFP da 10/100/1000 Mbps, 2 porte USB 2.0, 2 porte USB 3.0, 1 porta VGA, 1 porta HDMI, 1 porta eSATA
Processore	Intel i7-4790S, 3,2 GHz, cache da 8 MB, 4C/8T, turbo	Condizioni di funzionamento	Da 0 °C a 40 °C
Memoria	UDIMM da 8 GB (1 x 8 GB) a 1600 MHz DDR3, senza ECC	Condizioni di immagazzinaggio	Da -40 °C a 65 °C
Storage	HDD classe di sorveglianza da 12 TB (3 x 4 TB) e interfaccia SATA 6 Gb/s. È possibile aggiungere un altro HDD. Unità di avvio da 120 GB e interfaccia mSATA ^a	Approvazioni	EN/IEC/UL 60950-1, FCC parte 15 classe A, VCCI classe A, EN 55022 classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), RCM AS/NZS CISPR 22 classe A, EN 55024, EN/IEC 61000-3-2, EN/IEC 61000-3-3
Switch	24 porte integrate, power budget complessivo 277 W, Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 2 fino a Classe 4	Dimensioni	538 x 438 x 44 mm
Scheda grafica	Intel HD Graphics 4600	Peso	10 kg
Sistema operativo	Microsoft Windows 10 IoT Enterprise	Accessori inclusi	Staffe di montaggio su rack, guida all'installazione, cavo di alimentazione
Streaming video	Visualizzazione in diretta: in grado di supportare 25 viste parziali della telecamera o 1 vista telecamera 4K. Riproduzione: 4 viste parziali della telecamera 1080p o 1 vista telecamera 4K. 2 monitor supportati.	Accessori opzionali	AXIS Camera Station S9001 Mk II Desktop Terminal AXIS Camera Station S9002 Desktop Terminal AXIS T8310 Video Surveillance Control Board Modulo audio di I/O AXIS P8221 AXIS A1001 Network Door Controller
Registrazione	Qualificato per la registrazione con una velocità di registrazione totale di 384 Mbit al secondo.	Garanzia	Garanzia AXIS di 3 anni. Visitare il sito www.axis.com/warranty
Generale			
Alimentazione	Max 500 W, da 100 V CA a 240 V CA PoE da 277 W dedicato	a. Per ulteriori informazioni visitare il sito www.axis.com/support	

AXIS Camera Station

Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche e sulle funzioni di AXIS Camera Station, vedere la scheda tecnica di AXIS Camera Station all'indirizzo axis.com

Responsabilità ambientale:
axis.com/environmental-responsibility