

# NVR H series

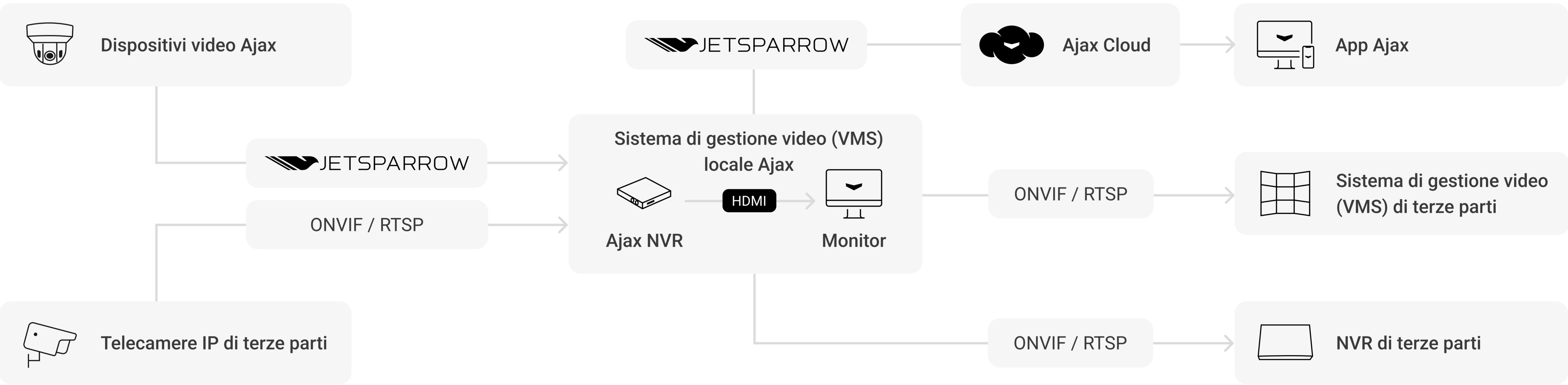
Videoregistratori di rete con uscita HDMI



## Versioni del prodotto

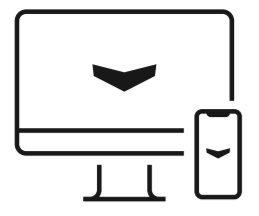
NVR HAC (8-ch)	NVR HAC (16-ch)
fino a 8 canali	fino a 16 canali
NVR HDC (8-ch)	NVR HDC (16-ch)
fino a 8 canali	fino a 16 canali
con una fonte di alimentazione a bassa tensione	con una fonte di alimentazione a bassa tensione

I videoregistratori di rete Ajax integrano dispositivi video Ajax e telecamere IP di terze parti in un unico ecosistema. Oltre al controllo nell'app, i dispositivi della serie NVR H sono dotati di un'uscita HDMI che consente agli utenti di visualizzare le trasmissioni video in diretta e archiviati direttamente su uno schermo connesso. Questo rende la serie una soluzione ideale per le piccole e medie imprese, le abitazioni private, gli uffici e altri impianti che richiedono un sistema di gestione video locale.



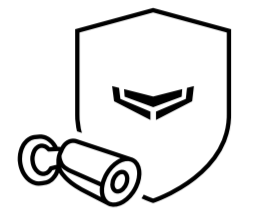
## Esperienza di gestione video locale

- Videosorveglianza nell'impianto senza connessione a Internet
  - Gestione video locale e accesso all'archivio
  - Videowall virtuale personalizzabile e modalità slideshow
- Porta HDMI per collegare uno schermo
  - Due porte USB per una tastiera, un mouse o un'unità flash



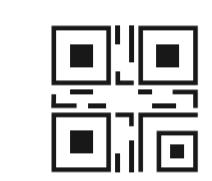
## Gestione video remota tramite app Ajax

- Tecnologia proprietaria JetSparrow per la trasmissione video istantanea e criptata, oltre alla navigazione fluida negli archivi
- Sincronizzazione dell'archivio con gli eventi del sistema di sicurezza
- Verifica visiva ad alta risoluzione per gli allarmi con scenari video
- Passaggio istantaneo dalle notifiche alle registrazioni video nell'impianto
- Navigazione rapida nell'archivio utilizzando la timeline degli eventi, la visualizzazione calendario e i filtri di ricerca



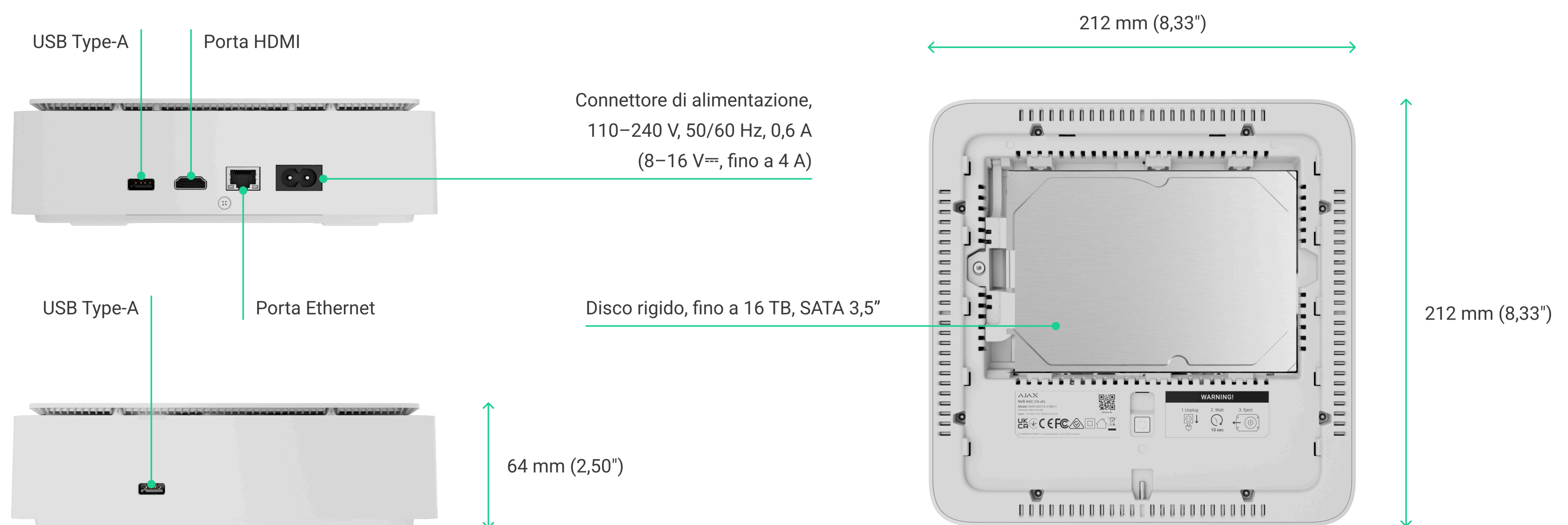
## Sicurezza robusta senza compromessi per la privacy

- Trasmissioni video criptate TLS
- Accesso ai contenuti video controllato dall'utente
- Autenticazione della telecamera senza password
- Esportazione video sicura con verifica della firma digitale
- Protezione dell'account a più livelli: codici, biometria e autenticazione a due fattori
- Controllo della sessione per ulteriore sicurezza dell'account
- Accesso esclusivo del proprietario ai contenuti memorizzati sul disco rigido
- Conformità all'NDAA



## Installazione e manutenzione senza sforzo

- SmartBracket per un'installazione rapida e sicura
- Aggiunta di elementi al sistema Ajax tramite codice QR
- Controllo e configurazione da remoto nelle app Ajax
- Zone di rilevamento del movimento configurabili per telecamere collegate
- Supporto per l'autorizzazione ONVIF/RTSP
- Ricerca automatica delle telecamere disponibili sulla rete locale
- Monitoraggio in tempo reale dello stato di salute dell'NVR, compreso lo stato del disco rigido






Il cavo HDMI e il disco rigido non sono inclusi nel set completo.

<div><div>Flusso video</div><div>Telecamere IP ONVIF<sup>1</sup> RTSP</div><div>Archiviazione disco rigido con capacità fino a 16 TB (connettività SATA, dimensione 3,5") Il disco rigido non è incluso nel set completo</div><div>Formati di decodifica H.265/H.264</div><div>Larghezza di banda ingresso: fino a 80 Mbps uscita: fino a 40 Mbps</div></div>	<div><div>Porte</div><div>HDMI Full HD</div><div>Ethernet RJ45</div><div>USB 2 × USB Type-A Per collegare un dispositivo di interfaccia (ad esempio, mouse, tastiera, ecc.) o un'unità flash USB</div></div>	<div><div>Caratteristiche principali</div><div>JetSparrow Protocollo Ajax proprietario per la trasmissione video veloce e sicura</div><div>Rilevamento del movimento Software integrato per il rilevamento del movimento nell'inquadratura</div><div>Sistema di gestione video integrato</div><div>Verifica visiva degli allarmi del sistema Ajax</div></div>
<div><div>Installazione</div><div>Temperature di funzionamento da 0 °C a +40 °C da 32 °F a 104 °F</div><div>Umidità massima ammissibile fino al 75%</div><div>Classe di protezione IP20</div></div>	<div><div>Custodia</div><div><div>Dimensioni</div><div>212 × 212 × 64 mm 8,33" × 8,33" × 2,50"</div><div>Peso</div><div><div>NVR HAC (8-ch) NVR HAC (16-ch)</div><div>782 g 27,6 oz Senza disco rigido</div></div><div><div>Colore</div><div>nero, bianco</div><div><div>NVR HDC (8-ch) NVR HDC (16-ch)</div><div>752 g 26,5 oz Senza disco rigido</div></div></div></div></div>	<div><div>Set completo</div><div><div>For NVR HAC NVR</div><div>Pannello di montaggio SmartBracket Cavo di alimentazione Cavo Ethernet Kit di installazione Guida rapida</div></div><div><div>Per NVR HDC NVR</div><div>Pannello di montaggio SmartBracket Adattatore terminale Cavo Ethernet Kit di installazione Guida rapida</div></div></div>
<div><div>Alimentazione</div><div><div>NVR HAC (8-ch), NVR HAC (16-ch)</div><div>Principale 110–240 V, 50/60 Hz, 0,6 A</div><div>Consumo di energia fino a 24 W</div></div><div><div>NVR HDC (8-ch), NVR HDC (16-ch)</div><div>Senza un jumper installato sulla scheda PSU 8–16 V<sup>==</sup>, fino a 4 A</div><div>Con un jumper installato sulla scheda PSU 12,1–16 V<sup>==</sup>, fino a 4 A</div><div>Consumo di energia fino a 24 W</div></div></div>		

<sup>1</sup> I dispositivi della serie NVR H sono compatibili con il Profilo S di ONVIF e integrano alcune funzionalità dei Profili T e M.



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:  
[ajax.systems/support/devices/nvr-h](https://ajax.systems/support/devices/nvr-h)

-  support@ajax.systems
-  @AjaxSystemsSupport\_Bot
-  ajax.systems