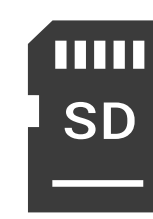
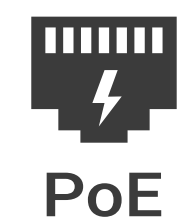


DomeCam HLVF

Telecamera IP cablata con IA, con lente varifocale motorizzata da 2,8–12 mm, illuminazione ibrida, True WDR, ingressi/uscite audio e allarme, microfono e PoE/12 V. Per uso in ambienti esterni e interni.



Versioni del prodotto



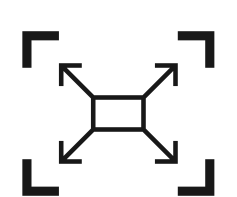
DomeCam HLVF (5 Mp)

 fino a 2880 × 1620 px (3K UHD)



DomeCam HLVF (8 Mp)

 fino a 3840 × 2160 px (4K UHD)

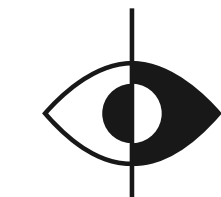


Adattabilità integrata nel design

DomeCam HLVF è progettata per adattarsi a qualsiasi scenario. Grazie alla lente varifocale motorizzata con messa a fuoco automatica, una sola telecamera può offrire sia una copertura ampia che dettagli nitidi. Questa versatilità semplifica l'installazione, consente configurazioni più intelligenti e garantisce immagini sempre chiare e definite.

Lunghezza focale regolabile per viste ampie o focalizzate:
2,8–12 mm

Messa a fuoco automatica istantanea per immagini nitide dopo la regolazione

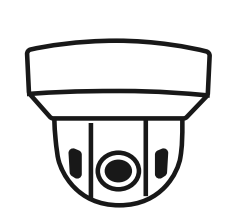


Vedere a colori anche al buio

Grazie all'illuminazione ibrida, DomeCam HLVF registra a colori anche di notte. Quando viene rilevato un movimento o un oggetto, la telecamera passa automaticamente dall'infrarosso (IR) alla luce bianca, catturando ogni dettaglio. Il lampo improvviso di luce bianca funziona anche da deterrente, fermando gli intrusi sul posto.

Raggio di illuminazione IR: fino a 40 m (130 ft)

Raggio di illuminazione a luce bianca: fino a 25 m (80 ft)



Esperienza utente semplice e intuitiva

- Riconoscimento degli impianti grazie all'IA: persone, veicoli e animali domestici
- Verifica visiva ad alta risoluzione degli allarmi tramite scenari video
- Microfono integrato con sospensione del rumore e cancellazione dell'eco
- Passaggio immediato dalle notifiche ai video registrati sul posto
- Sincronizzazione delle telecamere con le modalità del sistema di sicurezza
- Attivazione delle sirene o dei dispositivi di automazione al rilevamento¹
- Sorveglianza in tempo reale con un videowall personalizzabile
- True WDR (Wide Dynamic Range) per una qualità dell'immagine superiore

Navigazione fluida nell'archivio

- Tecnologia proprietaria JetSparrow per la trasmissione video istantanea e sicura, oltre alla navigazione fluida negli archivi
- Accesso immediato alla visualizzazione in diretta
- Navigazione rapida nell'archivio grazie alla timeline degli eventi, alla visualizzazione calendario e ai filtri di ricerca
- Doppio streaming per anteprima immediata e ottimizzazione dell'uso della larghezza di banda
- Esportazione rapida di video in pochi clic

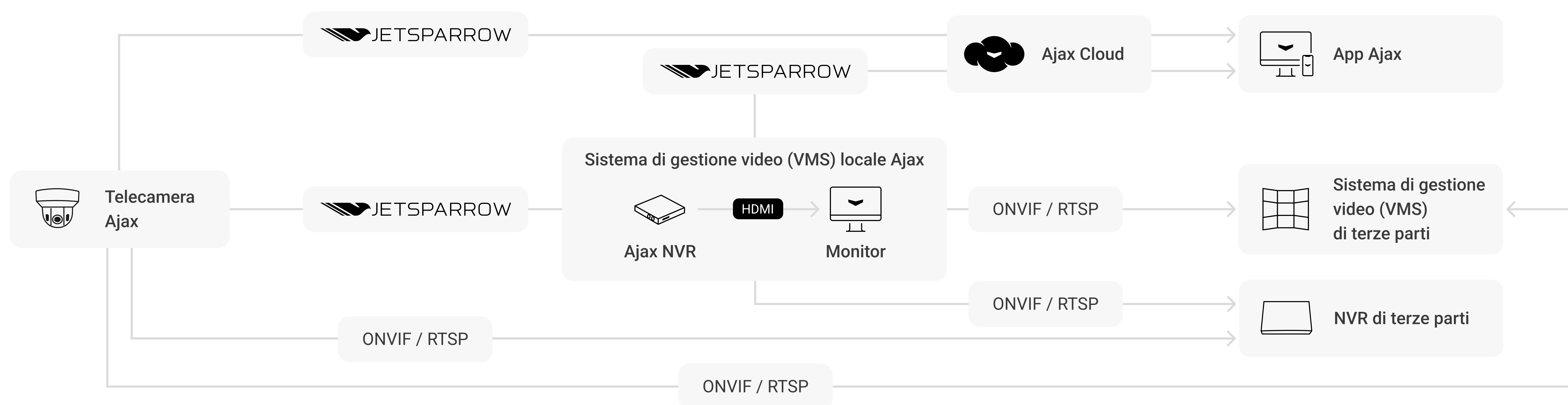
Sicurezza e privacy senza compromessi

- Autenticazione della telecamera senza password
- via autenticazione reciproca TLS (mTLS)
- Trasmissioni video criptate con TLS
- Accesso ai contenuti video controllato dall'utente
- 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
- Componenti conformi alla normativa NDAA

Installazione e manutenzione senza sforzo

- Aggiunta al sistema Ajax tramite codice QR
- Controllo da remoto e configurazione nelle app Ajax
- Supporto per l'autorizzazione ONVIF/RTSP²
- Ingressi e uscite audio e di allarme per collegare dispositivi di terze parti
- Configurazione della zona di rilevamento del movimento nelle app Ajax per smartphone e desktop
- Monitoraggio dello stato del sistema in tempo reale con controlli automatici

Videosorveglianza adattabile a qualsiasi scenario



Le telecamere DomeCam HLVF possono funzionare senza Ajax NVR: l'archivio video viene memorizzato localmente su una scheda microSD, se installata.




<div>Conformità agli standard</div> <div>CE</div> <div>RoHS</div> <div>NDAA</div>	<div>Video e ottica</div> <div><div><div>Risoluzione</div><div>Versione 5 MP: fino a 2880 × 1620 px @ 25 fps (3K UHD)</div><div>Lunghezza focale della lente 2,8–12,0 mm</div><div>Campo visivo orizzontale: 31°–111° verticale: 17°–57° diagonale: 35°–135°</div><div>Elaborazione delle immagini True WDR (hardware e software)</div><div>Velocità di trasmissione 100 Mbps, full-duplex</div><div>Illuminazione</div><div>Raggio di illuminazione IR: fino a 40 m (130 ft)</div></div><div><div>Versione 8 MP: fino a 3840 × 2160 px @ 25 fps (4K UHD)</div><div>Streaming video ONVIF¹ RTSP</div><div>Compressione video H.265, H.264</div><div>Visualizzazione in diretta simultanea Fino a 5 canali</div><div>Raggio di illuminazione a luce bianca: fino a 25 m (80 ft)</div></div></div>		<div>Caratteristiche principali</div> <div><div>Lente varifocale motorizzata</div><div>Permette di modificare l’angolo di visualizzazione da ampio a stretto</div><div>JetSparrow</div><div>Protocollo Ajax proprietario per la trasmissione video veloce e sicura</div><div>Rilevamento del movimento</div><div>Software integrato per il rilevamento del movimento nell'inquadratura</div><div>Riconoscimento degli oggetti con IA integrata</div><div>Persone</div><div>Animali domestici</div><div>Veicoli</div><div>Verifica degli allarmi</div><div>Rilevamento del movimento</div><div>Riconoscimento con IA</div><div>Allarme del rilevatore</div><div>Scenari di automazione</div><div>Microfono digitale integrato</div></div>
<div>Alimentazione</div> <div><div>Alimentatore</div><div>8–14 V</div><div>Ethernet</div><div>10/100 Mbps (RJ-45)</div><div>Porta Ethernet</div><div>Standard PoE</div><div>802.3at/af</div><div>Consumo di energia</div><div>fino a 12 W</div></div>	<div>Installazione</div> <div><div>Temperature di funzionamento</div><div>da –40 °C a +60 °C da –40 °F a 140 °F</div><div>Umidità massima ammissibile</div><div>fino al 90%</div></div>	<div>Custodia</div> <div><div>Colore</div><div>nero, bianco</div><div>Dimensioni</div><div>136 × 136 × 115,3 mm 5,35" × 5,35" × 4,53"</div><div>Peso</div><div>430 g 15, oz</div><div>Classe di protezione</div><div>IP67 IK10</div></div>	<div>Set completo</div> <div><div>DomeCam HLVF</div><div>Dima di montaggio</div><div>Kit di installazione</div><div>Guida rapida</div></div>

¹ Per attivare le sirene o i dispositivi di automazione al rilevamento, il sistema deve includere tali dispositivi e un hub Ajax.

² Supporto completo di Profilo S, supporto parziale per i Profili T e M.



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:
ajax.systems/support/devices/domecam-hlvf

-  support@ajax.systems
-  @AjaxSystemsSupport_Bot
-  ajax.systems