Come integrare telecamere EZVIZ nei sistemi HIKVISION



EZVIZ



Step preliminare

Preattivazione telecamere su App EZVIZ



La telecamera è pronta per il collegamento a HIK Connect

Questo step serve per attivare la telecamera e agganciarla alla rete di interesse. La telecamera eliminata dall'account conserverà le impostazioni del Wi-Fi.

Collegamento telecamere su app HIK CONNECT in modalità stand-alone Via QRcode



- 1. Preattivazione e configurazione su rete da app EZVIZ (Vedi Pag.2)
- 2. Eliminazione dispositivo da account EZVIZ
- 3. Scansionando il QRcode da HikConnect la telecamera è pronta per l'utilizzo

Collegamento telecamere su app **HIK CONNECT** in modalità stand-alone – **Collegamento manuale**



- Preattivazione e configurazione su rete da app EZVIZ (Vedi Pag.2)
- 2. Eliminazione dispositivo da account EZVIZ
- Inserendo il Seriale riportato sull'etichetta della Telecamera sarà pronta per l'utilizzo con HIK Connect

Collegamento telecamere a NVR HIKVISION

- 1. Step preliminare: Inizializzare la telecamera tramite la App EZVIZ ed eliminare il dispositivo (Vedi Pag.2)
- 2. Effettuare ricerca in rete con software **SADP** Hikvision
- 3. Associare l'indirizzo IP della cam al canale dell'NVR, che deve trovarsi sulla stessa rete
- 4. La cam EZVIZ è ora un sottosistema (canale) dell'NVR Hikvision ed è pronta per l'integrazione con ogni dispositivo Hikvision (es. AX Pro) come un qualunque canale NVR, anche per videoverifica



User ID cam: admin **Password:** verification code presente sull'etichetta della cam

Utilizzo telecamera EZVIZ come videoverifica su centrali Axiom/AX Pro in modalità cloud

• E' possibile usare una cam EZVIZ collegata a app HIK Connect come canale di videoverifica (videoverifica cloud) in 2 modalità:



Utilizzo telecamera EZVIZ come videoverifica su centrali Axiom/AX Pro in modalità LAN

- 1. Step preliminare: Inizializzare la telecamera tramite la App Ezviz ed eliminare il dispositivo (Vedi Pag.2)
- 2. Individuazione indirizzo IP su rete locale tramite software **SADP** Hikvision
- Le centrali Axiom e AX Pro accettano rispettivamente
 2 e 4 Ipcam in LAN come sensori di allarme e/o videoverifica di sensore
- 4. Le telecamere EZVIZ vengono viste in rete locale con protocollo Hikvision. Basta avere l'indirizzo IP a cui puntare

User ID cam: admin Password: verification code presente sull'etichetta della cam



Installazione app EZVIZ su Smart Display HIKVISION

Utilizzando la funzione **Upload APK** dal software di management degli Smart Display è possibile caricare la app Android EZVIZ per la gestione di tutti i device EZVIZ

- 1. Scaricare apk EZVIZ <u>da questo link</u> ←
- 2. Utilizzare l'account EZVIZ corrispondente e assicurarsi di avere disponibilità dei Verification Code delle telecamere (immagini criptate)



Integrazione telecamere EZVIZ in videocitofono **HIKVISION**

- Step preliminare: Inizializzare la telecamera tramite la App Ezviz ed eliminare il dispositivo (Vedi Pag.2)
- Parametri necessari per collegamento cam della rete locale al videocitofono:
 - Individuazione indirizzo IP su rete locale tramite software SADP
 - Flusso RTSP porta 554
- Protocollo: le cam EZVIZ vengono viste con protocollo Hikvision

Individuato l'indirizzo IP, inserendo username e password (admin – verification code) e il protocollo/porta la telecamera sarà visibile dal videocitofono nella LAN





GRAZIE!