



X5S (Wi-Fi)

Videoregistratore di rete (NVR) di rete wireless con uscita HDMI e VGA

L'NVR wireless X5S è dotato della tecnologia di compressione video avanzata H.265 e supporta fino a 4 o 8 telecamere Wi-Fi da 5 Megapixel.

Funzioni principali



Uscita HDMI/VGA

5MP

Supporta videocamere da 5 megapixel



Portata Wi-Fi fino a 100 m (in campo aperto)



Supporta telecamere compatibili ONVIF (ver 2.5)

H.265

Supporta una capacità di compressione Video fino a H.265



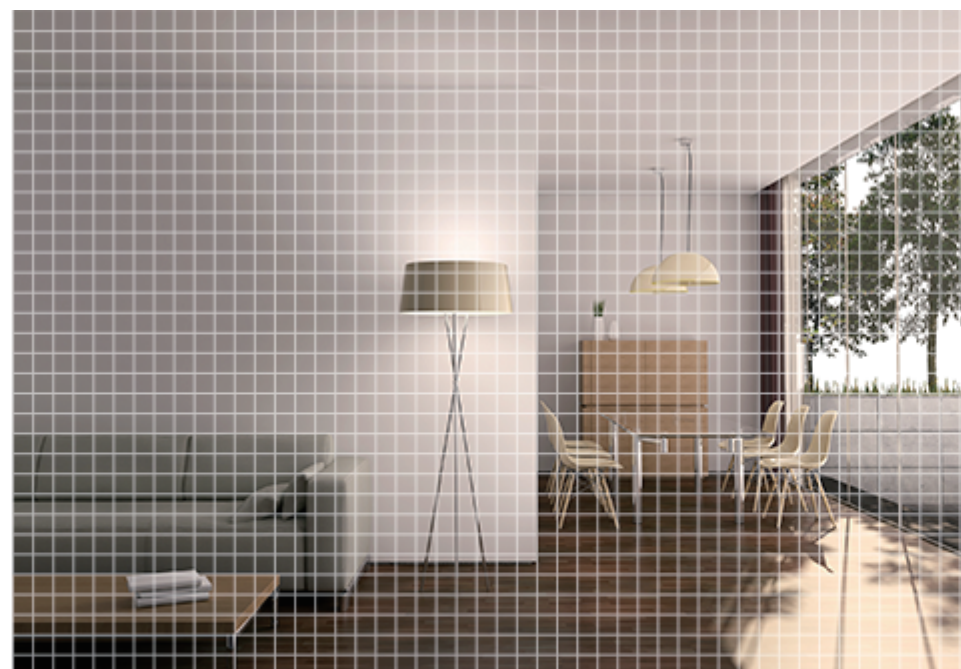
Capacità di archiviazione su Disco Rigido (HDD) da 3.5" fino a 8 TB



Registra più immagini con una capacità di archiviazione inferiore

L'NVR X5S offre una trasmissione video più veloce e una capacità di archiviazione delle riprese registrate mai vista finora, grazie alla tecnologia di compressione video fino a H.265.

H.264 (compressione video principale)



Larghezza di banda necessaria: 100%



Spazio di archiviazione necessario: 100%



H.265 (compressione video avanzata)



Larghezza di banda necessaria: 50%



spazio di archiviazione necessario: 50%



Straordinaria acquisizione dei dettagli

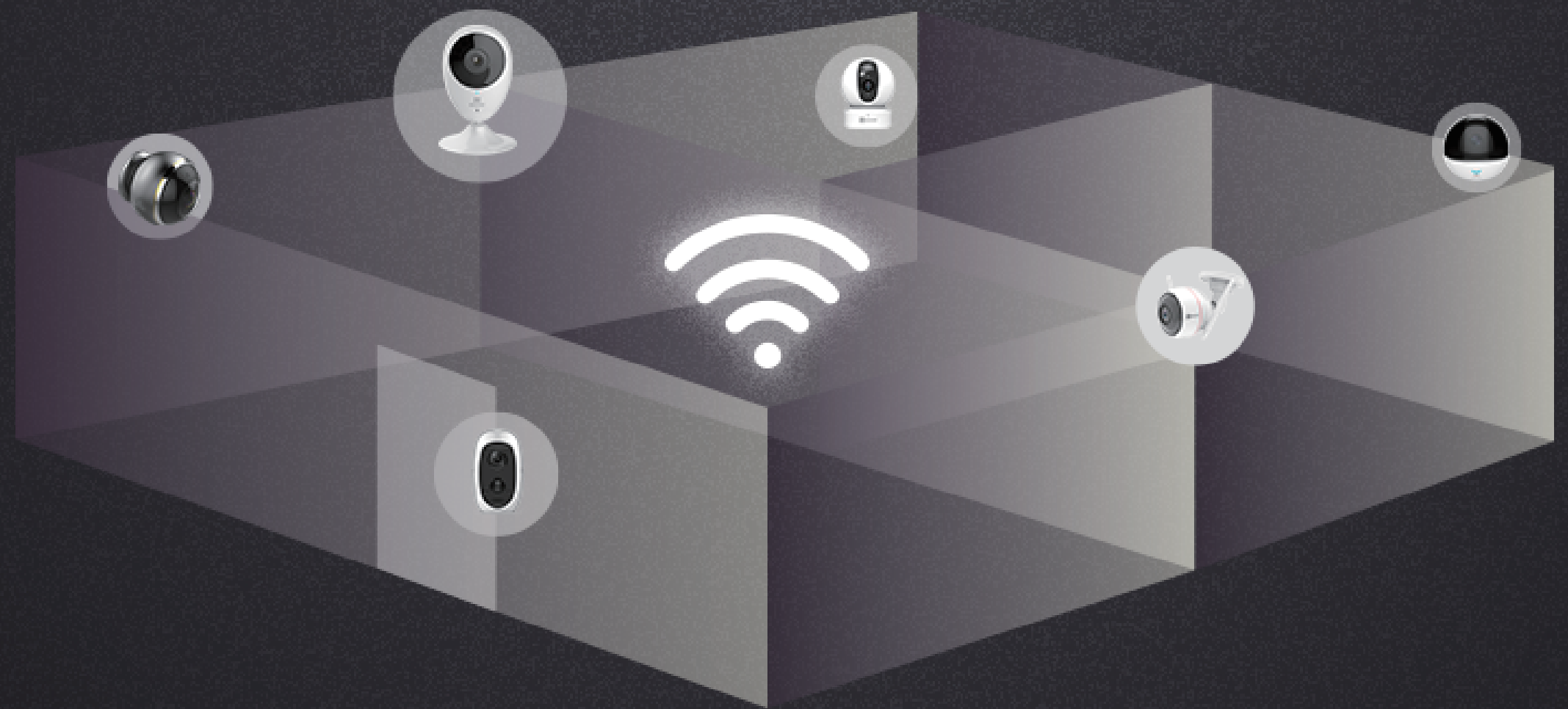
Salva le tue registrazioni di alta qualità con l'NVR X5S. Grazie alla risoluzione di 5 megapixel durante la visualizzazione live e la riproduzione video, nulla potrà più sfuggire ai tuoi occhi!



Ottieni una copertura totale

Copertura completa senza angoli morti. L'NVR X5S può essere collegato con 4 o 8 telecamere Wi-Fi, consentendoti di monitorare contemporaneamente ogni angolo su un solo monitor (modalità multi-split).

Si dichiara quanto segue: Le prestazioni Wi-Fi sono influenzate da diversi fattori. Le prestazioni funzionali del prodotto descritto possono ridursi in caso di INTERFERENZE causate da router wireless, stazioni base 4G per telecomunicazioni cellulari, radar, forni a microonde e stazioni secondarie. Le prestazioni wireless saranno compromesse in presenza di ostacoli fisici o se la video-camera IP è troppo distante dal videoregistratore di rete da collegare.



Capacità di accesso a telecamere IP

| | |
|--|-----------------------------------|
| Capacità di accesso wireless a telecamere IP | 5MP *4 (X5S-4W) / 5MP *8 (X5S-8W) |
| Capacità di accesso a telecamere IP cablata | 5MP *4 (X5S-4W) / 5MP *8 (X5S-8W) |

Parametri di rete

| | |
|---|---|
| Numero di antenne | 2 |
| Copertura wireless massima | 100 m (in campo aperto) |
| Radiofrequenza | 2.4G |
| Porta Ethernet | 1 interfaccia Ethernet 10/100M a velocità adattiva. |
| Larghezza di banda necessaria per l'accesso | 50mbps /100mbps |

Uscita Video

| | |
|------|---|
| VGA | 1 canale (identico all'uscita HDMI) risoluzione fino a: 1920x1080/60 Hz |
| HDMI | 1 canale risoluzione fino a: 2560x1440/30 Hz |

Codec audio/video

| | |
|------------------------------|---|
| Risoluzione di registrazione | 5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/2CIF/CIF/QCIF |
| Compressione video | H.265, H.264 |
| Decodifica riproduzione | Supporta 4x5 MP (X5S-4W) Supporta 8x5 MP(X5S-8W) |

Gestione registrazione video

| | |
|---------------------------------|---|
| Modalità di registrazione video | Registrazione video manuale; Registrazione in caso di rilevamento di movimenti; Registrazione video programmata; Registrazione attivata da eventi |
| Backup Mode | Registrazione su HDD |
| Modalità di riproduzione | Riproduzione istantanea; riproduzione normale; riproduzione di un evento; riproduzione di un tag; riproduzione di un evento registrato |

Capacità IA

| | |
|----------------------|---|
| Riconoscimento volti | Supportato, con telecamere che supportano il riconoscimento volti |
|----------------------|---|

Protocollo aperto

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Protocollo aperto | Supporto HIKVISION, ONVIF (V2.5) |
|-------------------|----------------------------------|

HDD

| | |
|---------------------|--|
| Tipo di interfaccia | 1 porta SATA integrata |
| Capacità | Supporta un HDD da 3.5" da 1 TB a 8 TB |

Interfaccia esterna

| | |
|---------------------|----------------|
| Uscita audio | Non supportato |
| Ingresso audio | Non supportato |
| Reset hardware | Supportato |
| Interfaccia USB 2.0 | 1 |

Dimensioni (mm)

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Dimensioni del prodotto | 235 x 270 x 44,5 (mm) |
| Dimensioni della confezione | 387 x 362 x 75 (mm) |

Peso

| | |
|------------|----------|
| Peso netto | <= 900 g |
|------------|----------|

Contenuto della confezione:

- Dispositivo
- Mouse
- Kit di tasselli (disponibile solo nello SKU senza disco rigido)
- Alimentatore con cavo di 1,5 metri
- Guida rapida

Requisiti

- Condizioni Operative: 0 °C - 40 °C, umidità 90% o inferiore

Certificazioni

CE/FCC/UL/REACH/WEEE

Hereby declare: Wi-Fi Performance is affected by several factors. The functional performance of the described product may attenuate when there is INTERFERENCE caused by wireless routers, mobile cellular 4G base stations, radar, microwave ovens, and substation. Wireless performance will be negatively affected when there are physical obstacles, or the IP Camera is placed too far from the NVR to be linked.

Specifications are subject to change without notice. EZVIZ is a registered trademark of Hangzhou EZVIZ Network Co., Ltd.
Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

<https://www.ezvizlife.com/>