

## KIT VIDEOSORVEGLIANZA



VIDEOSORVEGLIANZA IP ADJ SECURITY Modello:ADJ 740 Risoluzione :H264 Altro:SENSORI MOVIMENTO Connettività:WIRELESS KIT VIDEOSORVEGLIANZA IP ADJ 740-00005 ARGO DA INT.-1/4CMOS TEC.LED IR 10MT-LENTE 3.6-COMP.1 TELEC.ARGO+SENS.MAG.+SENS .PIR+TELEC

Valutazione: Nessuna valutazione

### Prezzo

115,00 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione **VIDEOSORVEGLIANZA IP: ADJ SECURITY**

**Modello:** ADJ 740

**Risoluzione :** H264

**Altro:** SENSORI MOVIMENTO

**Connettività:** WIRELESS

KIT VIDEOSORVEGLIANZA IP ADJ 740-00005 ARGO DA INT.-1/4CMOS TEC.LED IR 10MT-LENTE 3.6-COMP.1

TELEC.ARGO+SENS.MAG.+SENS .PIR+TELEC

- Garanzia 2 anni

Smart Home Kit per videosorveglianza a colori da interno ADJ 740-00005 con 1 Telecamera IP Argo wi-fi + 1 Sensore Pir wireless + 1 Sensore a contatto magnetico wireless + 1 Telecomando wireless - 1/4" CMOS 1MP - Lente 3,6mm - Tecnologia LED IR 10mt con alimentatore compreso - Easy HD - Visualizzazione tramite iPhone e Android - Alarm Line - Colore Bianco/Nero

Caratteristiche Telecamera IP Argo wi-fi

Tipo

Parametri Sistema

Sicurezza del sistema: Account, autorità di gestione della password.

USO INTERNO

DDNS: Nessun bisogno di DDNS, supporta IP dinamico

Visualizzazione mobile: HD vista mobile, software dedicato per iPhone, Android (iOS4.3, Android OS 2.3 o superiore)

Memoria locale: Supporto fino a 32G TF Card, registrazione ciclica

Monitorizzazione: Supporto smartphone

PnP: Plug & Play tecnologia, grado di semplificazione del 99%, solo tre passi per vedere l'immagine

Cluster di server: PnP applicato ad un gruppo di server intelligenti, elevata stabilità

UID Tecnologia: Tecnologia di scansione UID applicata, facile da utilizzare

Sistema operativo: Embedded Linux OS

## Video

Formato di compressione: H.264, 1.0 megapixel

Frequenza dei fotogrammi: 1 ~ 30fps

Risoluzione: 720P (1280 x 720) / VGA (640 x 480) / QVGA (320 x 240)

Regolazione immagine: Luminosità, rapporto di contrasto, livello di saturazione sono regolabili

Sensore di immagine: 1/4 CMOS

Illuminazione minima: 2.5Lux (modalità colore), 0.3Lux (B / W) modalità

SNR: >39dB

Otturatore elettronico: 1 / 50s (1 / 60s) 1/100,000s

CMOS: Supporta AWB, AGC, BLC

Obiettivo / Angolo di visione: 3,6 millimetri @ F1.4/56.14°/73°;

## Visione notturna

IR-CUT: Filtro IR Dual-CUT

Effetto: LED IR 12pcs 850nm/5mm, Distanza IR: 10m

## Audio

Formati di codifica: ADPCM / 32kbps

Ingresso: 1 Canale Audio in ingresso per il microfono integrato 48dB

Uscita: 1 Canale in uscita (jack 3.5 mm) e altoparlante incorporato (850mW)

## Motorizzata

Pan/Tilt: Pan: 270°, Tilt: 90°

Posizioni di Preset: 15 posizioni preimpostate

## Rete

Interfaccia: RJ-45 10 / 100Mb Ethernet Slot auto-adattabile

Protocollo di rete: TCP / IP, HTTP, TCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, P2P

WiFi: WiFi 802.11 b / g / n

Indirizzo IP: IP dinamico e indirizzo IP statico

Visitatori: Supporta 4 visitatori on-line simultaneamente

## Altro

Tensione Alimentazione: DC5 ± 0.3V

Temperatura: 10/ + 50°C

Umidità: 95% di umidità relativa

Peso: 640g

Dimensioni telecamera

165 x 165 x 140 mm (LxWxH)

Dimensioni scatola

236 x 216 x 140 mm (LxWxH)

Accessori: Alimentatore, manuale, schema di configurazione, scheda di garanzia, staffa di installazione e viti di montaggio

## Allarme

Rilevazione Movimento

External trigger input action: connesso / disconnesso

External trigger input action: chiuso / disconnesso

Allarme Azione 1: Uscita allarme, azione: high / low

Allarme Azione 2

Notifica Push

N. Sensori collegabili: Supporta fino a 32 sensori di allarme senza fili, supporta inserimento / disinserimento

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.