

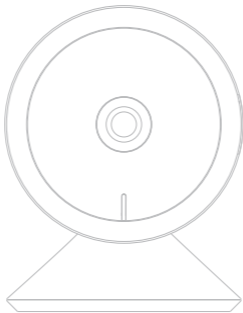
# Webcam wi-fi Mini 8S

EASY - ORIGINAL - SMART  
.....

**CAMERA**

CE FC 

## ISTRUZIONI



The logo for HomeCloud, featuring a stylized house icon above the word "HOME" in a light blue color, followed by "CLOUD" in a dark grey color. To the right of the text is a blue Wi-Fi signal icon.

## Contenuto della scatola

Controlla per favore che siano presenti tutti i componenti.



Webcam Wi-Fi Mini 8S



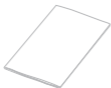
Alimentatore EU



Cavo USB



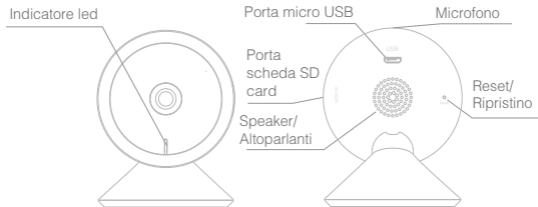
Nastro adesivo



Manuale di istruzioni



Pin Ripristino



## Descrizione

Alimentazione DC 5V 1A

- Led
- Rosso fisso: Mini 8S o wi-fi non funzionano correttamente
  - Rosso lampeggiante: Aspettando connessione wi-fi o in collegamento (lampeggia velocemente)
  - Blu fisso: Mini 8S funziona correttamente
  - Blu lampeggiante: Connettendo al wi-fi(lampeggia velocemente)

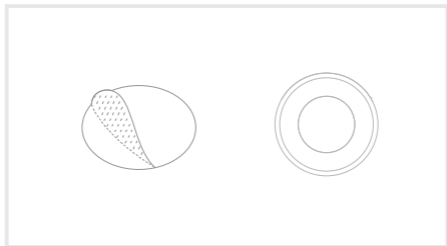
Microfono Audio Bidirezionale

Porta SD card Supporta Scheda SD Card fino a 128G

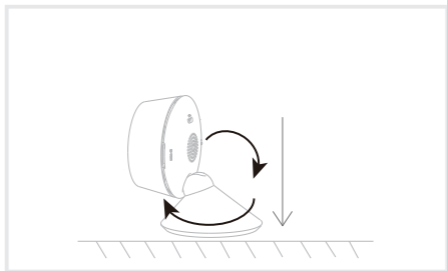
Ripristino Tieni premuto per 5 secondi con il Pin per ripristino webcam (il dispositivo sar à riavviato con le impostaz. di fabbrica)

## Installazione

- 1 Posiziona l' adesivo al centro della base della webcam Mini 8s



- 2 Posiziona la webcam su una superficie piana e pulita



## Homcloud App

### Scarica l' App e Registrati

Homcloud è disponibile sia per sistemi operativi iOS che Android.

- a. Scarica l' App Homcloud dall' App Store o Google Play o scansiona il codice QR qui sotto.



- b. Lancia l' App ed effettua la registrazione scegliendo il prefisso telefonico dello stato di appartenenza e il numero di cellulare/email.
- c. Dopo pochi minuti riceverai il codice di verifica tramite email/sms. Inseriscilo dove richiesto insieme a una password. (deve contenere tra 6 e 20 numeri o lettere)

### Connessione wi-fi

Questo dispositivo supporta solo router a banda di frequenza a 2,4 GHz, non supporta Router a banda di frequenza a 5 GHz. Impostare i parametri corretti prima della configurazione WiFi. Password WiFi non devono includere caratteri speciali come ~!@#\$%^&\*(). Durante la configurazione il dispositivo WiFi e telefono cellulare devono essere il più vicino possibile al router (questo velocizzerà la configurazione).

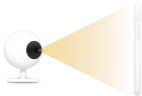


## Configurazione con codice QR

1. Connetti il tuo dispositivo mobile a una rete Wi-Fi a 2,4 GHz e accedi all' App Homcloud.
2. Assicurati di aver completato tutti i passaggi della parte di installazione.
3. Nella home page di Homcloud clicca su "aggiungi dispositivo" o l'icona "+" e seleziona "Webcam wi-fi" nell'elenco dei dispositivi smart Wi-Fi.
4. Tenere la webcam da 15 a 20 cm davanti al telefono cellulare per la scansione del codice QR. Quando emette il suono "dong dong dong" conferma e completa la configurazione in circa 1 min.

### Scan with the camera

When you tap CONTINUE, the mobile phone displays a QR code. Hold the camera 15 to 20 cm in front of the mobile phone for the camera to scan the QR code.



Continue



Heard nothing at all

Heard the beep

5. Durante la connessione, è necessario assicurarsi che il router, il cellulare e il dispositivo smart siano il più vicino possibile tra loro. Quando la webcam è stata aggiunta correttamente, fai clic su "Z" e rinomina il dispositivo se lo desideri.

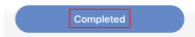
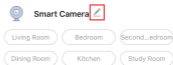
## Connecting

Make sure your router, mobile, and device are as close as possible



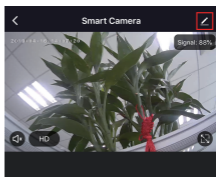
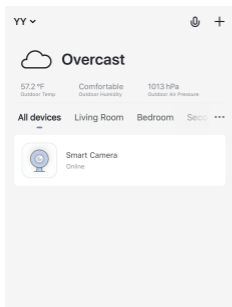
- ✓ Device found
- ✓ Register device to the smart cloud
- ✓ Initializing device

## Device added successfully



## Impostazioni

Seleziona il dispositivo appena installato e clicca su , per visionare o cambiare le funzioni o impostazioni della webcam.



  
Screenshot

  
Speak

  
Record

## Specifiche tecniche

- Codice Homcloud: TY-WCM8S
- Modello: Mini 8S
- Alimentazione: DC5V 1A
- Risoluzione: 2Megapixel
- Distanza IR: 10m

- Protezione Acqua e Umidità: IP23 (da interni)
- Range di temperatura massima: -20°C~50°C
- Angolo di visuale: 100°
- Dimensioni: 72.6x60.5x77.9mm
- Protocollo Wi-Fi: 2.4GHz 802.11b/g/n



## Funzioni

### Controllo Remoto

Controlla sul tuo smartphone le immagini in tempo reale, ovunque tu sia.

### Video flip – Rotazione schermo

Capovolgi le immagini della web-cam in verticale in qualsiasi momento per la massima flessibilità.

### PIR

Quando la webcam riconosce del movimento immediatamente ti manda un messaggio di avviso sul telefono.(si puo' disattivare)

### Registra

Usando la scheda SD o il Servizio di salvataggio dati Cloud potrai registrare e salvare ogni momento che desideri.

### Visione diurna e notturna automatica

Cambia da visione diurna a notturna automaticamente senza interruzioni.

## Controllo vocale Google & Alexa

Se desideri collegare l'app Homcloud all' App di Google Home o Amazon Alexa è necessario selezionare l'app "Smart Life" tra l'elenco di partners di Google Home–Amazon Alexa.

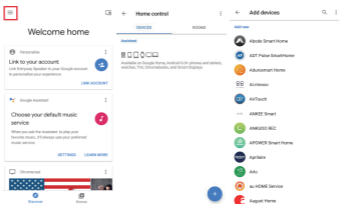
(Dopo aver selezionato l'app Smart Life, NON è NECESSARIO REGISTRARE UN ACCOUNT SMART LIFE.(Basterà accedere nuovamente all' App Homcloud)

Per ulteriori informazioni, visitare [www.homcloud.com/config](http://www.homcloud.com/config).

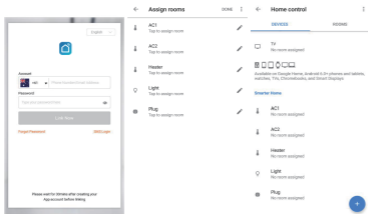
**Google Home** (serve un dispositivo con schermo, Chromecast o Google Nest)

Nota: prima di collegare l' app Homcloud all' app di Google Home dovrai aver precedentemente creato un account Google.

1. Seleziona "Menu" e poi "Controllo casa – Home control".
2. Nella schermata "Controllo casa –Home control", seleziona l' icona "+" nella parte in alto a destra.
3. Apparirà una lista di partners. Scegli l' App Smart Life.

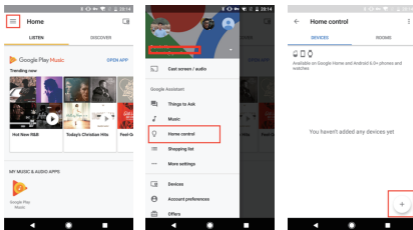


4. Accedi al tuo account Homcloud con le tue credenziali se non sei già loggato.
5. Clicca su "Fatto" e successivamente vedrai una lista di comandi disponibili.
6. Una volta gli account sono collegati con successo, vedrai nella schermata principale i dispositivi che puoi controllare vocalmente attraverso Google Home Assistant.

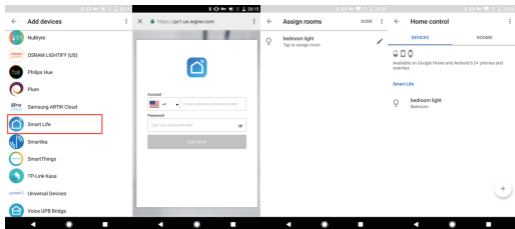


## Controllo Chromecast

1. Clicca su "Controllo casa – Home Control" nel men ù principale, poi clicca su "+"



2. Seleziona "Smart Life" nella lista dei partners disponibili.  
L'utente verrà automaticamente reindirizzato sull'account di Homcloud, inserisci le credenziali e clicca su "Connetti Account–Link Now".

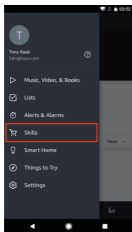


Ora puoi vedere le immagini in tempo reale della webcam sul tuo display collegato a Google Chromecast.

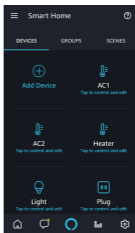
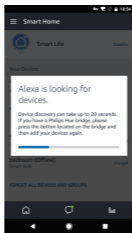
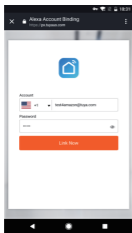
## Controllo con Alexa (Echo show o comunque un dispositivo Amazon con schermo)

Nota: prima di collegare l' app Homcloud all' app di Alexa dovrai aver precedentemente creato un account con Amazon Alexa.

1. Seleziona "Menu" and successivamente "Skill".
2. Seleziona l' App Smart Life e rendila attiva (enable)



3. Entra nel tuo account Homcloud inserendo le tue credenziali.
4. Seleziona "Trova dispositivo" e l' App inizierà la ricerca.
5. Se il collegamento ha successo, vedrai la lista di dispositivi controllabili vocalmente.



D: Perché non riesco a configurare il dispositivo wi-fi?

R: I dispositivi Homcloud supportano solo router WiFi da 2,4 GHz, assicurati di stare utilizzando la frequenza giusta e riconferma nuovamente la password WiFi.

D: Tentativo di configurazione fallito più di 2 volte.

R: Ripristina/Resetta il dispositivo prima di riprovare nuovamente.

D: Il dispositivo non carica correttamente l'immagine.

R: Controlla la linea Wi-Fi avvicinando il dispositivo al router. Se migliora il problema potrebbe essere un segnale wi-fi non abbastanza potente.

D: Come re-configurare il dispositivo su un altro router o linea wi-fi?

R: Ripristina il dispositivo alle impostazioni di fabbrica con il Pin Ripristino/Reset o in alcuni casi cliccando su "Rimuovi Dispositivo" all'interno del menu del dispositivo all'interno dell'app.

D: Perché non riesco a ricevere le notifiche con l'app sul mio cellulare?

R: Controlla le impostazioni di notifica all'interno dell'App in "impostazioni" e successivamente all'interno del telefono smartphone che si sta utilizzando.

D: Perché il dispositivo non riconosce la Scheda SD di memoria?

R: Inserisci la Scheda D solo dopo aver acceso il dispositivo. Controlla che sia in formato FAT32.