

TELECAMERA PTZ DA INTERNO PTZ INDOOR CAMERA

Indice manuale d'istruzioni Instruction manual index

Pag. 2 Italiano

- Pag. 4 Registrazione/Login Applicazione
- Pag. 6 Configurazione dispositivo nell'applicazione
- Pag. 12 Controllo del dispositivo tramite applicazione
- Pag. 15 Creazione scenari e automazioni
- Pag. 17 Condivisione dei dispositivi
- Pag. 18 FAQ

Pag. 21 English

- Pag. 23 App Registration/Login
- Pag. 25 Device configuration in the application
- Pag. 31 Device control via application
- Pag. 34 Creation of Scenarios and Automations
- Pag. 36 Sharing Devices
- Pag. 37 FAQ





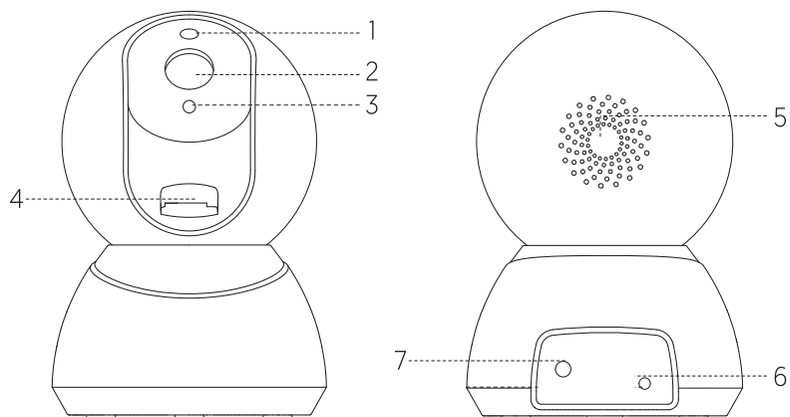
Manuale d'Istruzioni

TELECAMERA WIFI

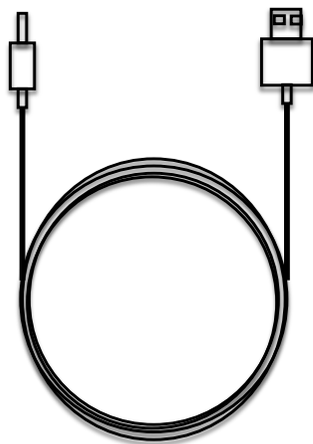


- A. 1/2.7inch 2MP sensore CMOS
- B. Lenti 2.8mm HD
- C. 2 luci led, 8-10m distanza effettiva dei raggi infrarossi
- D. Alimentatore di corrente Standard 5V/1.6A,
- E. Supporto simultaneamente un doppio flusso uscita
- F. Risoluzione massima 1080p
- G. Riduzione rumore 3D
- H. Monitoraggio movimento
- I. Supporto audio bidirezionale
- L. Notifica Allarmi
- M. Movimento verticale 65° ed orizzontale 355°
- N. Supporto scheda di memoria fino a 64G

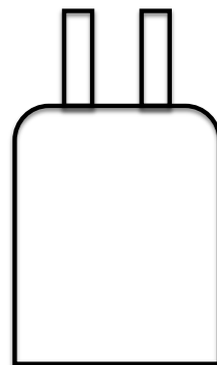
Dettagli del prodotto e contenuto della scatola



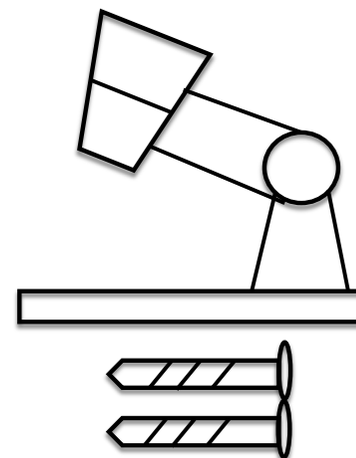
- TELECAMERA
- 1. Fotoresistenza
 - 2. Lente
 - 3. Microfono
 - 4. Slot per scheda micro SD
 - 5. Altoparlante
 - 6. Porta di alimentazione
 - 7. Pulsante di reset



CAVO USB



ADATTATORE DI
CORRENTE



PACCHETTO VITI
E ACCESSORI

Registrazione

Dopo aver scaricato l'Applicazione gratuita Blendom da Apple Store o Play Store, crea un nuovo account seguendo i seguenti passaggi:

1. Clicca "Crea un nuovo Account" (Fig.1)
2. Dopo aver preso visione dell'informativa sulla privacy, clicca «Sono d'accordo» (Fig.2)
3. Seleziona il prefisso del tuo Paese, inserisci il tuo indirizzo mail e clicca «Ottieni codice di verifica» (Fig.3)
4. Inserisci il codice che hai ricevuto via mail, imposta la tua password personale e clicca «Fine» (Fig.4)

Ora potrai accedere alla pagine per la creazione della tua Casa Domotica.



Fig.1

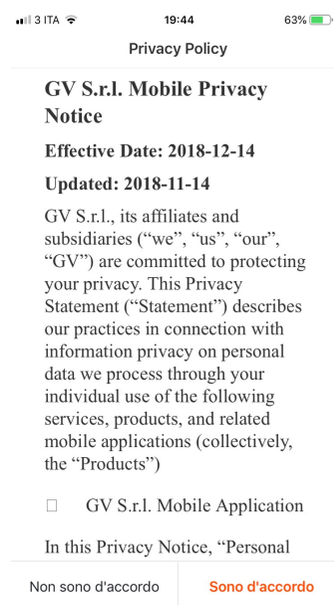


Fig.2



Fig.3

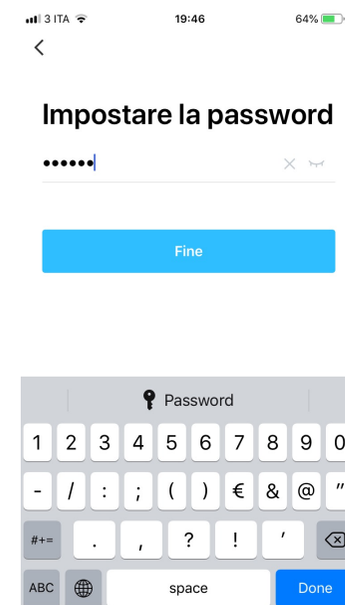


Fig.4

Password dimenticata

Se hai dimenticato la password del tuo account Blendom, puoi resettarla seguendo i seguenti passaggi:

1. Clicca "Password dimenticata" come mostrato nella Fig.1
2. Seleziona il prefisso del tuo paese e inserisci l'indirizzo mail con cui ti sei registrato e clicca «Ottieni codice di verifica» (Fig.2)
3. Inserisci il codice di verifica ricevuto via mail, inserisci la nuova password e clicca "Fine" (Fig.3) per impostare la nuova password e accedere alla tua Casa.

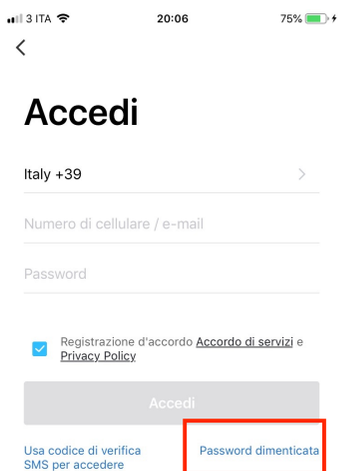


Fig.1



Fig.2

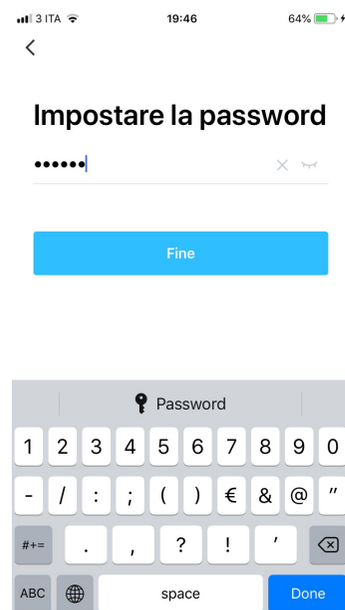
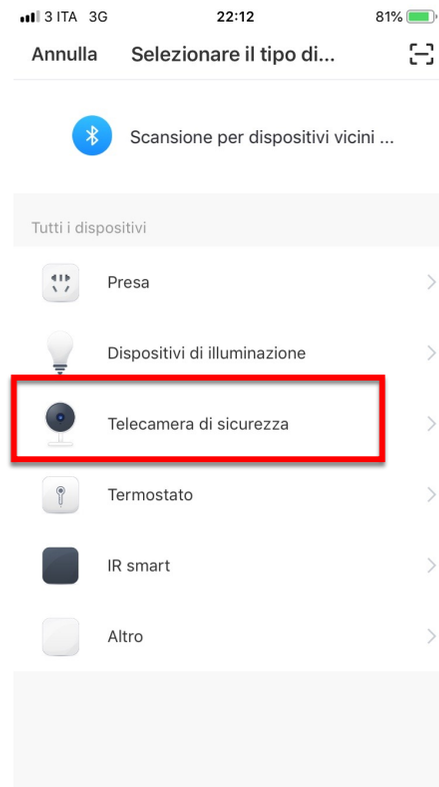
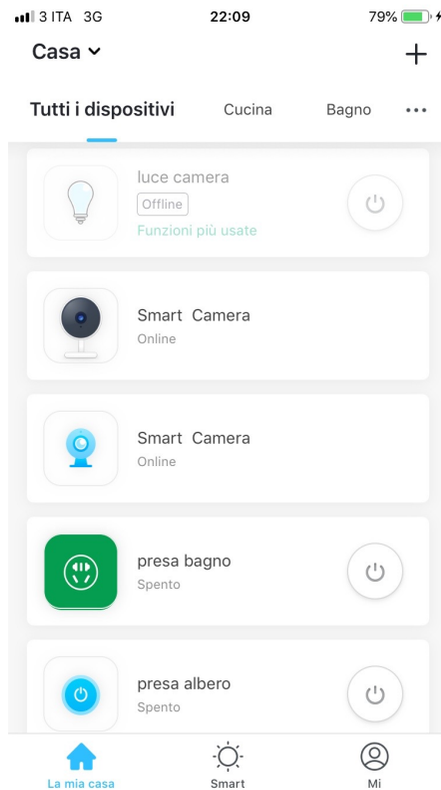


Fig.3

Per aggiungere il tuo nuovo dispositivo, apri l'applicazione e accedi alla schermata «La mia Casa», clicca «+» nell'angolo in alto a destra e seleziona «Telecamera di sicurezza».

L'applicazione offre due modalità per l'aggiunta del dispositivo: modalità EZ e AP. Utilizza la modalità predefinita EZ. Se fallisce, riprova o utilizza la modalità AP.



Assicurati che il dispositivo sia in modalità EZ, altrimenti resetta il dispositivo cliccando il pulsante reset presente sulla telecamera per almeno 5 secondi fino a quando emetterà i seguenti suoni in successione:

1. «Resetted camera successfully»
2. «System does out»
3. «Please Consider WiFi».

A questo punto:

1. Clicca sul tasto «successivo» (fig 1). Si aprirà la pagina come in figura 2.
2. Inserisci la password della rete WiFi a cui sei collegato e premi «Conferma» (la rete WiFi supportata è 2.4Ghz).
3. Si apre la pagina (fig 3) con le indicazioni di posizionare lo schermo del cellulare davanti alla telecamera ad una distanza di circa 20-30cm e premere il tasto «continua».
4. Una volta eseguite le istruzioni del punto 3, sullo schermo del cellulare appare il codice QR (fig 4) che verrà letto dalla telecamera che emetterà il suono «Success in scan QR code».
5. Clicca «Emesso un tono» per portare a termine la connessione della tua nuova telecamera che emetterà il suono «Connecting, please wait» e successivamente «WiFi Connected».

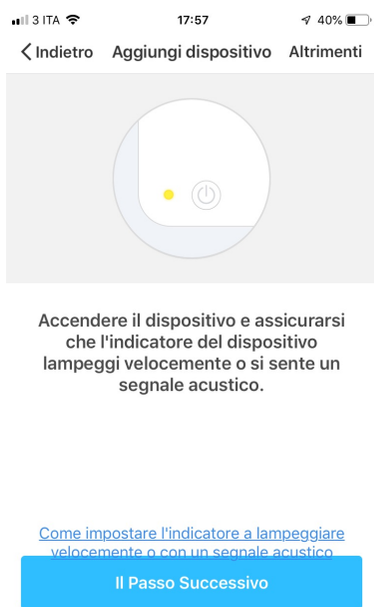


Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

Durante la connessione del dispositivo, puoi vedere lo stato di connessione come da Figura 5. A connessione avvenuta, si aprirà una pagina come da Figura 6. Seleziona il locale della casa in cui si trova il dispositivo e clicca «Fine» per accedere alla pagina di controllo del tuo nuovo dispositivo. Ora la tua nuova telecamera è pronta per essere controllata tramite App, anche da remoto.

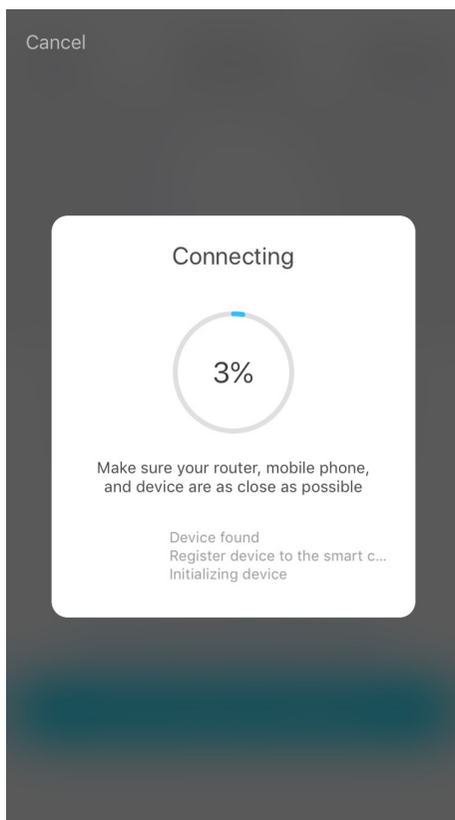


Fig. 5

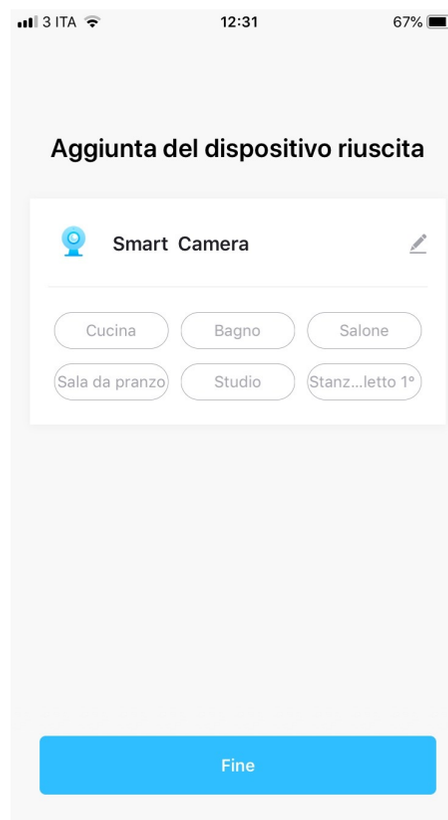


Fig. 6

Se l'Applicazione mostra la pagina come da Figura 7, significa che la connessione della telecamera è fallita.

Cliccando «Ho capito», puoi provare a collegarla nuovamente in modalità EZ o selezionare la modalità AP cliccando in alto a destra come da Fig.8.

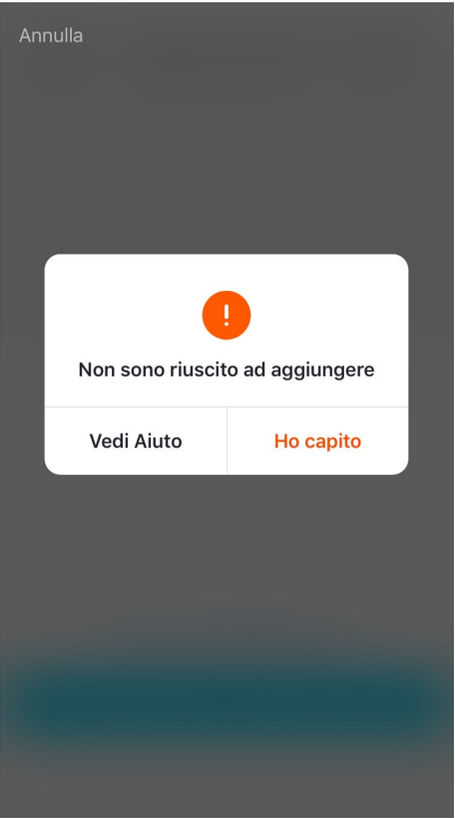


Fig. 7

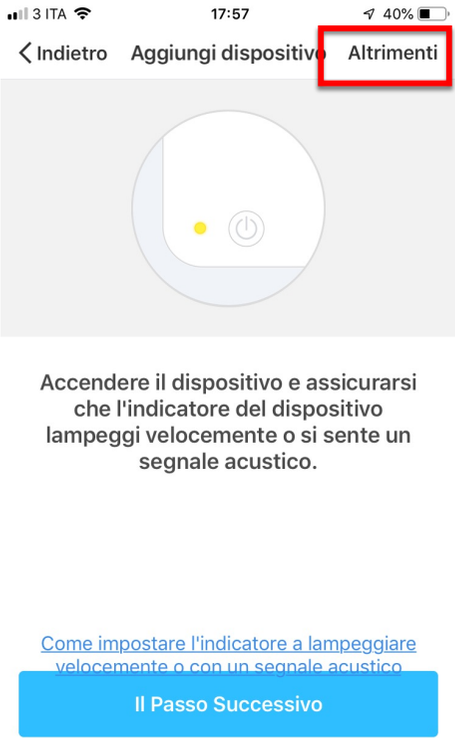


Fig. 8

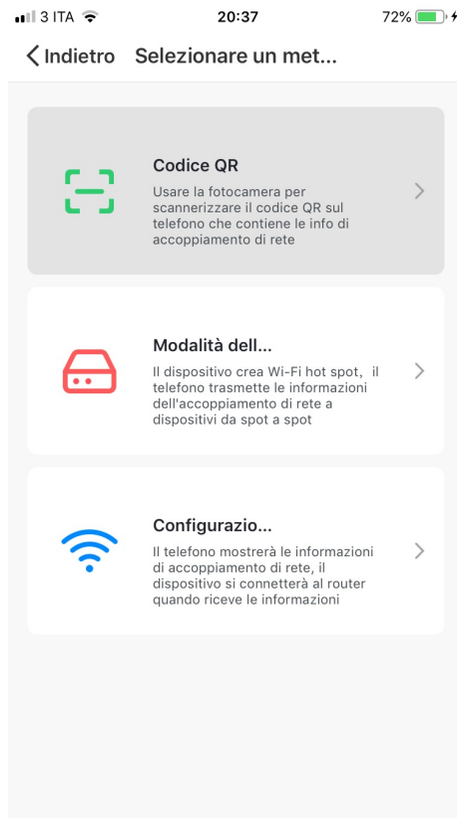


Fig. 9

In modalità AP si apre la pagina come da figura 9 che offre 3 metodi per connettere la tua nuova telecamera.

Consigliamo di utilizzare il terzo metodo di configurazione tramite WiFi, in cui i passi da seguire sono gli stessi della modalità AZ, ma la connessione avverrà senza dover mostrare alla telecamera il codice QR.

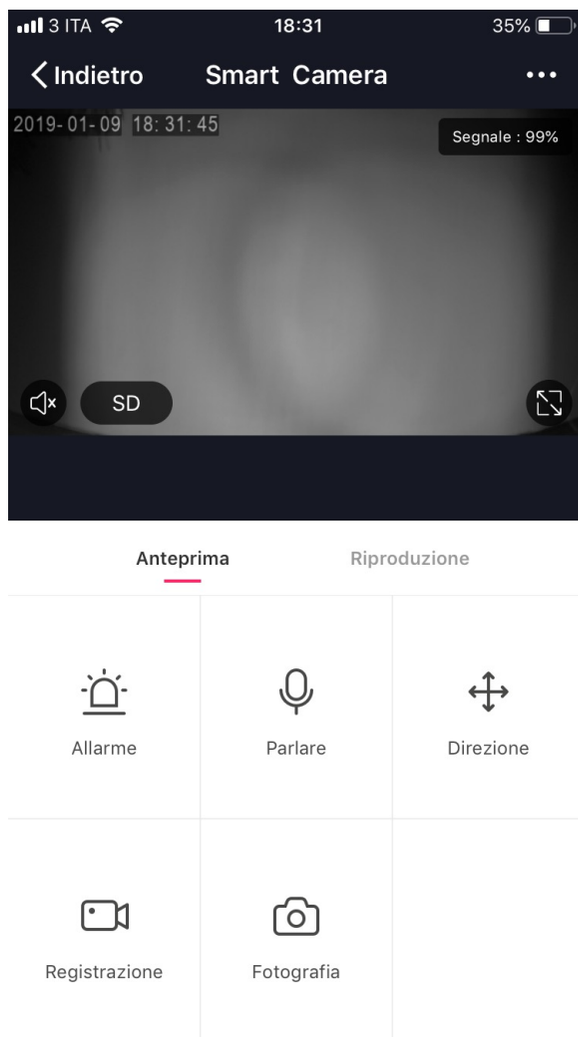
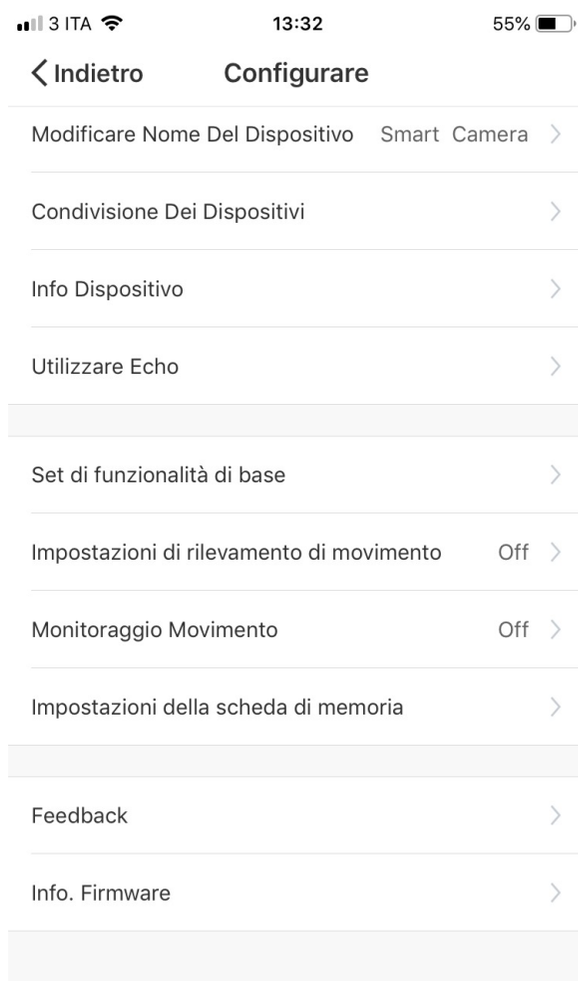


Fig. 1

Dopo aver collegato il dispositivo, in automatico si apre la pagina per poterlo controllare tramite l'Applicazione.

In anteprima hai la possibilità di:

- Vedere il video in diretta. Puoi scegliere la visione in SD o HD cliccando sulla scritta SD/HD per passare da una modalità all'altra.
- Collegarti direttamente alla pagina «Allarme» per poter attivare o disattivare la segnalazione di allarme tramite notifica push inviata non appena la telecamera rileva un movimento
- Attivare la funzione microfono per poter parlare tramite la telecamera.
- Attivare l'audio per poter ascoltare tramite la telecamera. (pulsante audio a fianco del pulsante SD/HD)
- Effettuare Fotografie che verranno archiviate sul proprio cellulare
- Effettuare registrazioni che verranno archiviate sul proprio cellulare.
- Direzionare le riprese della telecamera con un raggio di movimento verticale di 65° e orizzontale di 355°.



Rimozione di un dispositivo

Fig. 2

Dalla schermata di Anteprima, cliccando sul simbolo nell'angolo in alto a destra, si apre la pagina di menù (Fig. 2) in cui potrai:

- Modificare il nome del tuo nuovo dispositivo
- Condividere il controllo del dispositivo con altri membri della famiglia o amici.
- Verificare come poter collegare il tuo nuovo dispositivo alle apparecchiature di controllo vocale.
- Modificare le impostazioni di base.
- Entrare nella pagina degli allarmi per poter attivare o disattivare la segnalazione di allarme tramite notifica push inviata non appena la telecamera rileva un movimento
- Attivare il monitoraggio di movimento in modo tale che la telecamera segua l'oggetto in movimento davanti a se.
- Impostare la funzionalità di registrazione su scheda micro SD, se inserita nella telecamera. (supporta micro sd da 8G a 64G.)
- Aggiornare il firmware del dispositivo
- Rimuovere il dispositivo

La pagina di gestione della micro SD (Fig.3) ti da la possibilità di attivare o disattivare la registrazione sulla micro SD.

La registrazione può avvenire in modalità continua o solamente al rilevamento di movimenti ed eventi.

Da questa pagina, la micro SD può anche essere formattata per cancellare tutte le registrazioni fatte e svuotare la sua memoria.

Tutte le registrazioni eseguite sulla micro SD, si possono vedere nella pagina «Riproduzione» (Fig.4), selezionando la data delle registrazioni che si vogliono vedere e scorrendo con il dito sulla fascia oraria posizionata sotto il video per spostarsi all'ora desiderata.

Da questa schermata si ha la possibilità anche di effettuare Fotografie e registrazioni che verranno archiviate sul proprio cellulare.

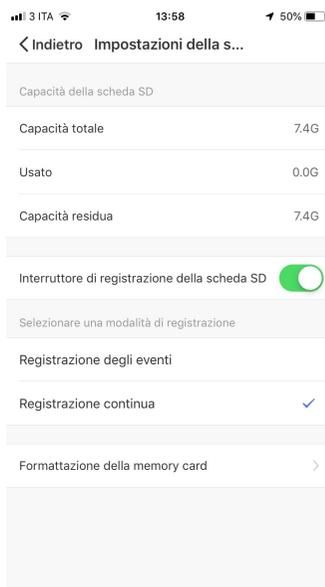


Fig. 3

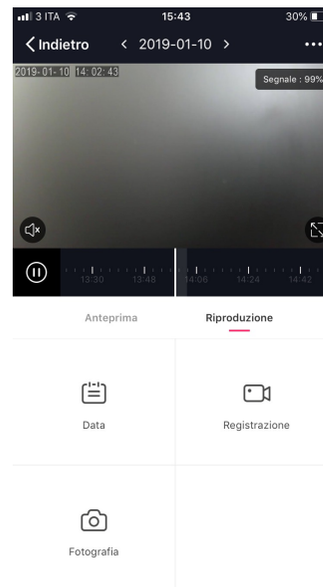
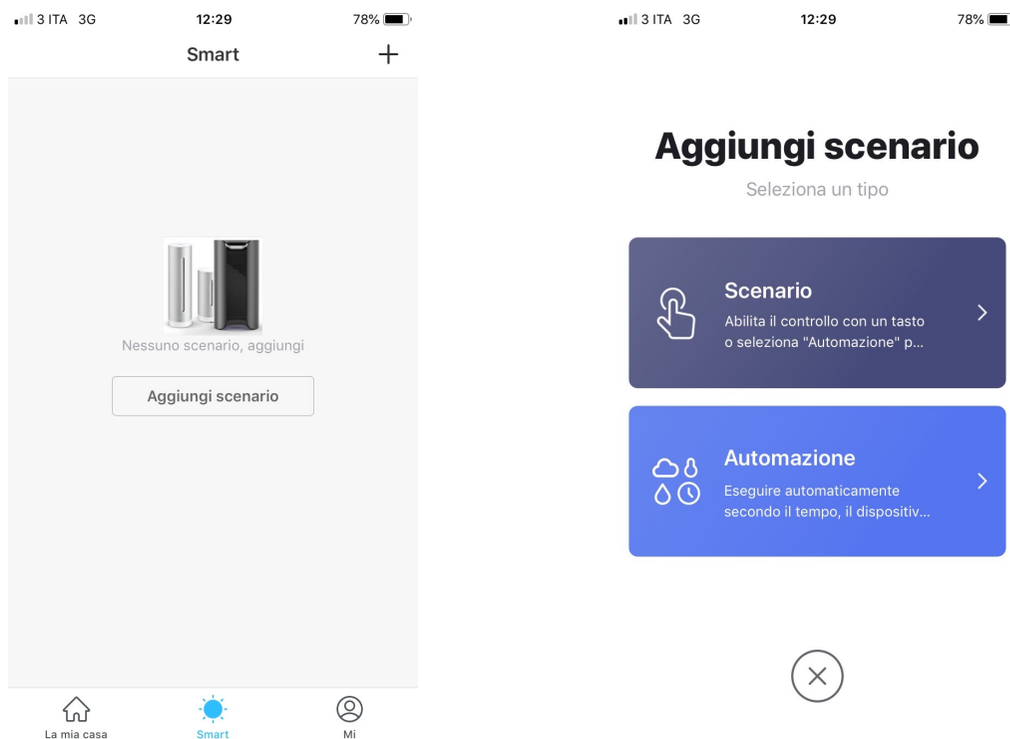
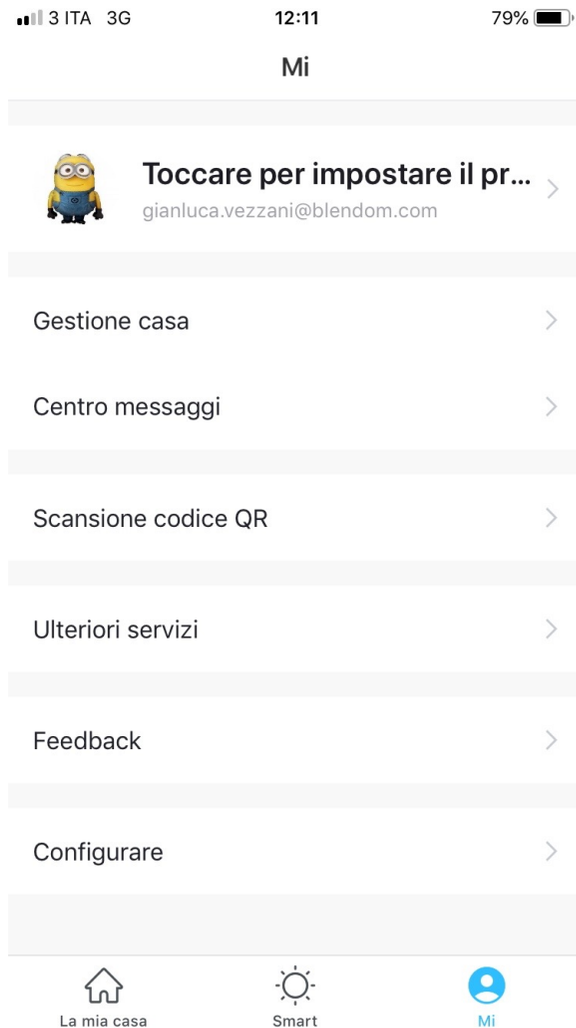


Fig. 4

Puoi creare un infinito numero di Scenari e Automazioni facendo interagire i vari dispositivi tra loro. Cliccando "Smart" al centro in basso nella pagina iniziale e successivamente "+" nell'angolo in alto a destra, potrai scegliere se aggiungere un nuovo Scenario o una nuova Automazione.

- Uno Scenario è un insieme di comandi assegnati ai vari dispositivi che si attiveranno simultaneamente ogni qual volta si cliccherà sullo scenario creato o nei giorni e nelle ore da te programmate.
- Un Automazione è l'esecuzione di un comando predefinito per un determinato dispositivo quando una specifica condizione si è attivata.





“Mi” è la pagina in cui è possibile modificare le proprie impostazioni.

1. Proprio Profilo
2. Gestione della propria Casa
3. Centro Messaggi
4. Ulteriori servizi, quali l’elenco degli apparecchi associabili all’applicazione (Google Home, Amazon Echo) per poter controllare la propria casa tramite comandi vocali.
5. Configurazioni, per attivare notifiche push e altre funzionalità.

Puoi condividere i tuoi dispositivi con la tua famiglia e con gli amici che hanno scaricato l'applicazione Blendom ed effettuato la registrazione.

Le persone con cui condividi i tuoi dispositivi, potranno controllarli, programmare accensioni e spegnimenti, ma non potranno aggiungere nuovi dispositivi nella tua Casa e neppure eliminare i dispositivi con loro condivisi.

Hai due modalità per condividere i tuoi dispositivi:

A. Entra nella pagina del tuo profilo, clicca su «Gestione Casa» e «Condividi Dispositivi» per entrare nella pagina in cui scegliere i dispositivi che vuoi condividere ed inserire l'indirizzo mail con cui l'utente con cui vuoi dividerli si è registrato nell'Applicazione Blendom.

Nel caso in cui tu voglia eliminare la condivisione con un utente, posiziona il dito sul nome dell'utente, scorri verso sinistra e clicca «Cancellare».

B. Entra nel menù del dispositivo che vuoi aggiungere, clicca «Condivisione dei Dispositivi» ed inserisci l'indirizzo mail con cui l'utente con cui vuoi dividerli si è registrato nell'Applicazione Blendom.

Nel caso in cui tu voglia eliminare la condivisione con un utente, posiziona il dito sul nome dell'utente, scorri verso sinistra e clicca «Cancellare».

1) C'è la possibilità di raggruppare più dispositivi della propria Casa?

Si, puoi raggruppare più dispositivi della stessa tipologia creando gruppi di dispositivi ad eccezione delle telecamere che non possono essere raggruppate.

2) Quanti dispositivi posso controllare?

L'Applicazione Blendom può controllare un numero illimitato di dispositivi in un numero illimitato di ambienti.

L'eventuale limite è dato dal router a cui i dispositivi sono collegati.

3) Se il dispositivo appare non in linea o irraggiungibile, cosa devo fare?

Assicurati che il tuo router WiFi sia acceso e raggiungibile.

Assicurati di aver effettuato l'ultimo aggiornamento disponibile del Firmware dell'Applicazione Blendom.

- Tenere lontano dai metalli.
- Evitare luoghi con alte frequenze radio, video e dati.
- Assicurarsi che la telecamera sia posizionata sotto una buona copertura WiFi.

Questo prodotto gode della garanzia di un anno dalla data di acquisto.

Non esitare a contattarci per assistenza in caso di problemi con il prodotto.

GRAZIE

**Per qualsiasi problema, scrivici all'indirizzo
info@blendom.com**

Note:

Le figure utilizzate in questo manuale potrebbero differire da quelle dell'applicazione in seguito agli aggiornamenti che periodicamente vengono effettuati sui prodotti e sul software.



Instruction Manual

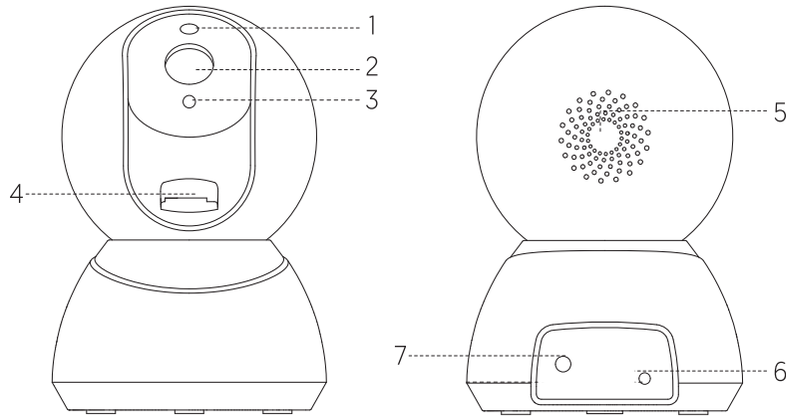
WIFI CAMERA



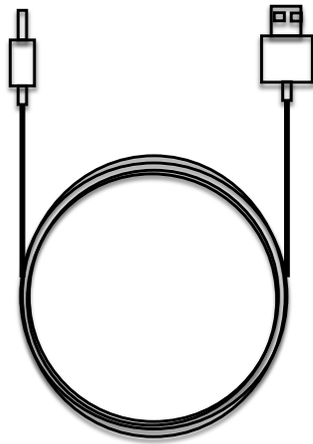
- A. 1/2.7inch 2MP CMOS sensor
- B. 2.8mm HD Fixed Lens
- C. 2pcs led light, 8-10m effective infrared distance
- D. Standard 5V/1.6A power supply
- E. Support dual-stream output at the same time
- F. Maximum resolution of the main stream 1080p
- G. 3D noise reduction
- H. Motion tracking
- I. Support two-way voice intercom
- L. Push Alarm
- M. PTZ control, Vertical 65° and Horizontal 355°
- N. Supports 64G TF memory card

Product details and contents of the box

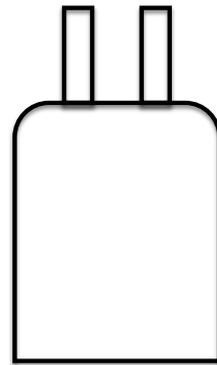
EN



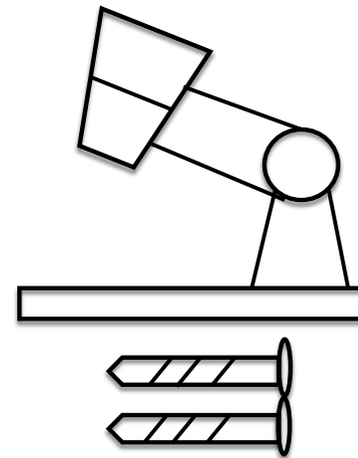
- CAMERA
- 1. Photoresistor
 - 2. Lens
 - 3. Microphone
 - 4. Micro SD card slot
 - 5. Speaker
 - 6. Power port
 - 7. Reset button



USB CABLE



POWER ADAPTER



SCREW
ACCESSORY

Registration

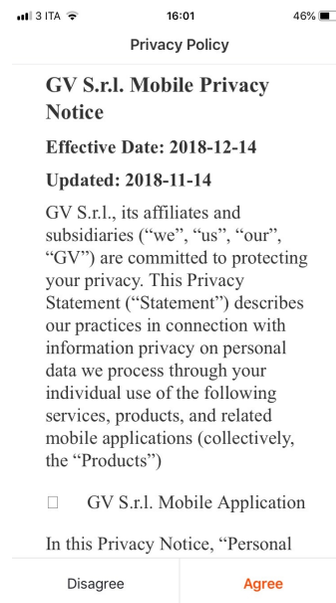
After downloading the free Blendom App from Apple Store or Play Store, please create a new account by following these steps:

1. Press “Register” (Pic.1)
2. After have read the Privacy Policy, press «Agree» (Pic.2)
3. Select your country code, enter the mail address you want to use to login and press «Get authentication code» (Pic.3)
4. Enter the code you received by mail, set your personal password and press «Completed» (Pic.4)

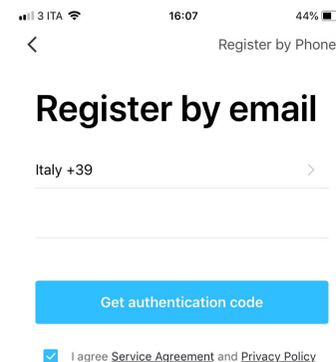
Now you can access the pages for the creation of your Smart Home.



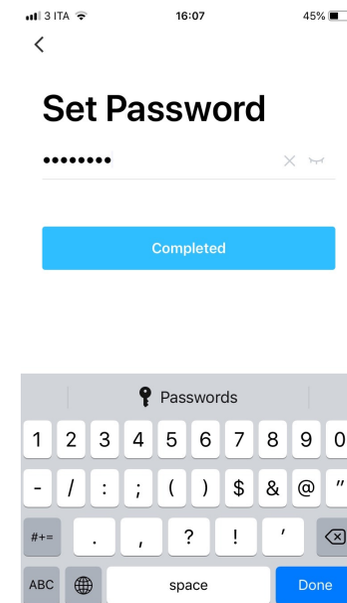
Pic.1



Pic.2



Pic.3

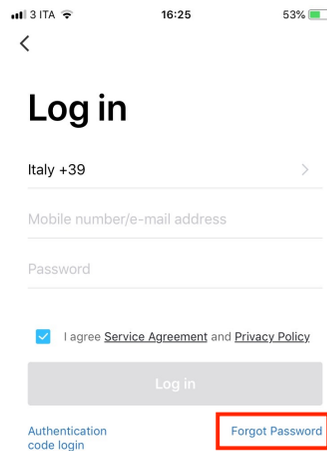


Pic.4

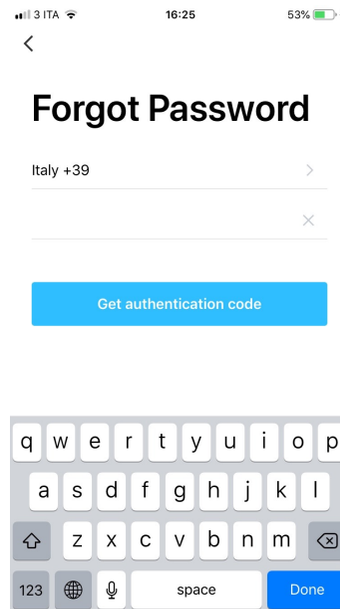
Forgot Password

If you forgot your Blendom account password, you can reset it by following these steps:

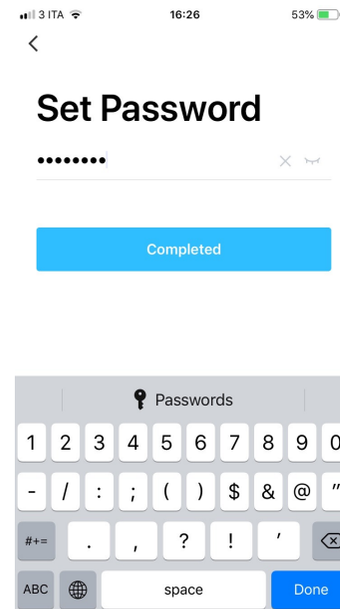
1. Press “Forgot password”, as shown in the picture 1
2. Select your country code and enter the mail address you registered with and press “Get authentication code” (Pic.2)
3. Enter the authentication code you received by mail, set a new password and press «Completed» (Pic.3) to access again your smart home page.



Pic.1



Pic.2



Pic.3

NO.3

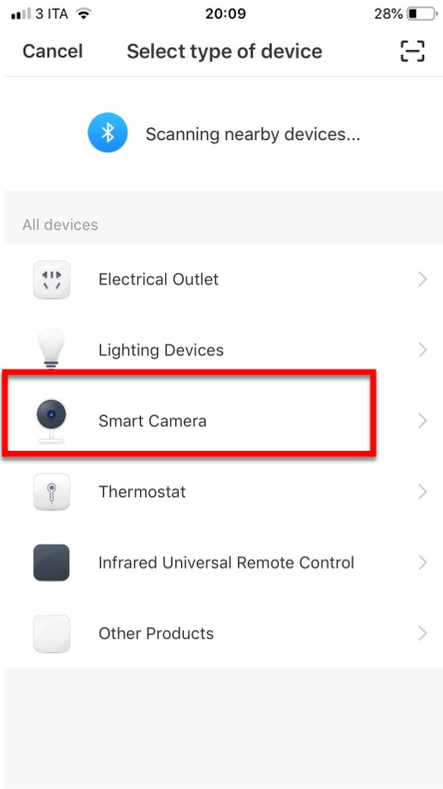
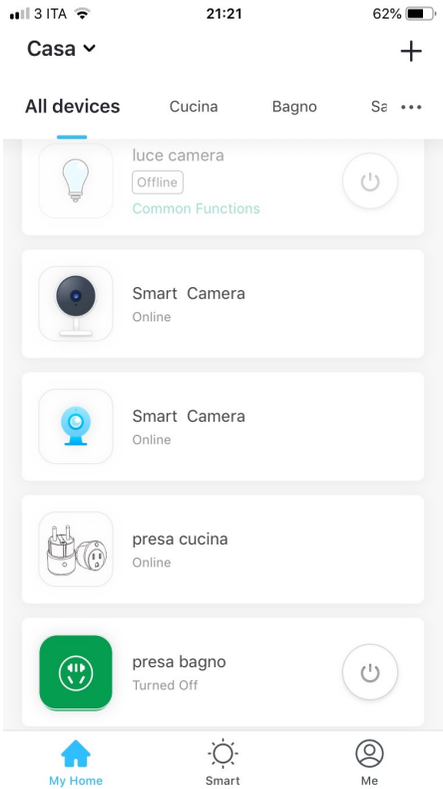
Add New Device

EN

To add your new device, open Blendom App on «My Home» page, press «+» in the upper right corner and then «Smart Camera».

The Application offers two different procedures to add your new device: EZ and AP mode.

Please use the default EZ mode. If it fails, please try again or use AP mode.



Make sure the device is in EZ mode, otherwise reset the device by pressing the reset button on the camera for at least 5 seconds until the following sounds are heard in succession:

1. «Resetted camera successfully»
2. "System does out"
3. «Please Consider WiFi».

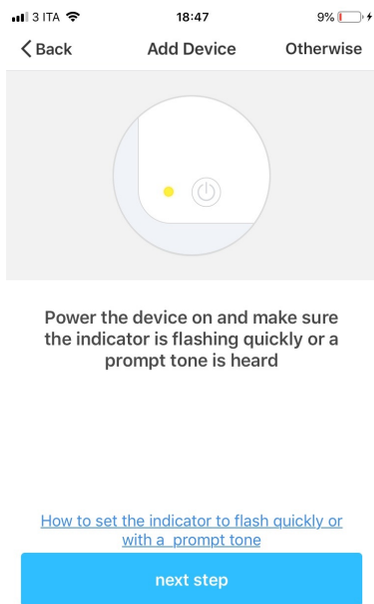
At this point:

1. Press on the «next step» button (Pic. 1). The page will open as shown in picture 2.
2. Enter the password of the WiFi network you are connected to and press «OK» (the WiFi network is 2.4Ghz supported).
3. The page will open (Pic.3) with the indications to place the screen of the mobile phone in front of the camera at a distance of about 20-30cm and to press the «continue» button.
4. Once the instructions of point 3 have been executed, the QR code (Pic.4) will appear on the mobile phone screen, which will be read by the camera, which will sound "Success in scan QR code".
5. Press «Heard the beep» to complete the connection of your new camera that will sound "Connecting, please wait" and then "WiFi Connected".

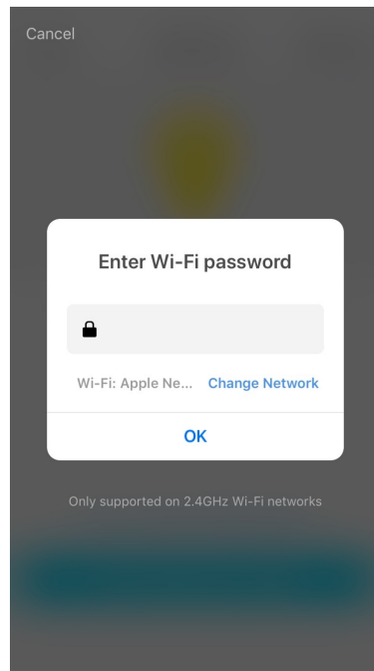
NO.3

Add New Device – EZ procedure

EN



Pic. 1



Pic. 2



Pic. 3



Pic. 4

NO.3

Add New Device – EZ procedure

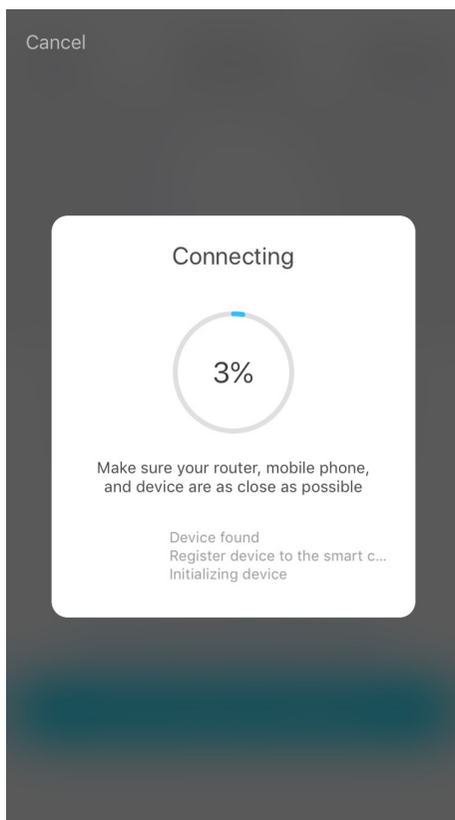
EN

When connecting the device, you can see the connection status as shown in Picture 5.

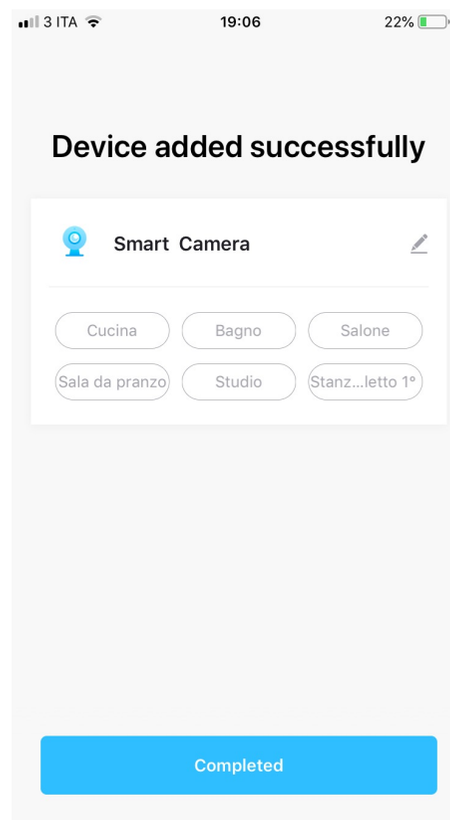
Once connected, a page will open as shown in Picture 6.

Select the room of your home where the device is located and press «Completed» to access the control page of your new device.

Now your new camera is ready to be controlled via the App, even remotely.



Pic. 5



Pic. 6

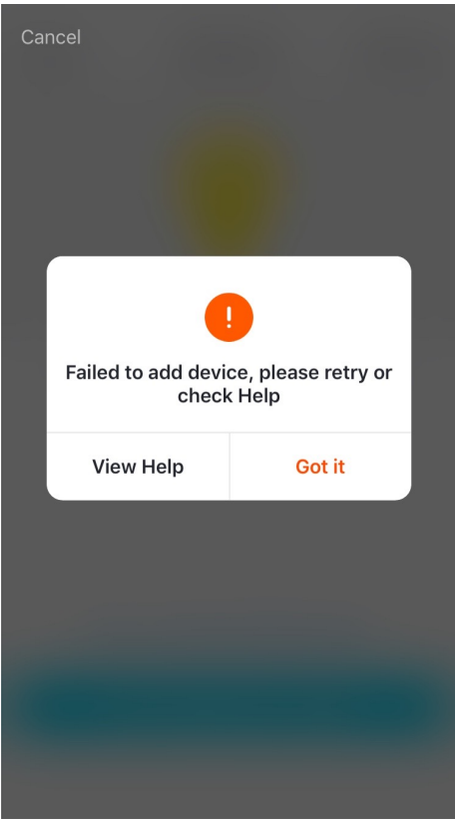
NO.3

Connection Failed

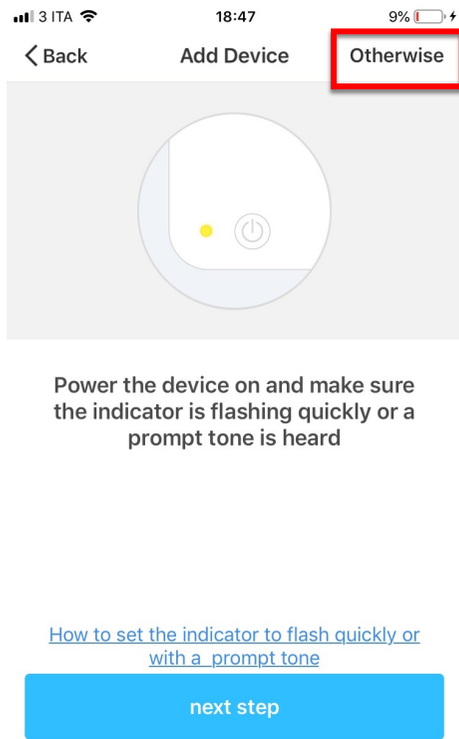
EN

If the Application shows the page as in Picture 7, it means that the camera's connection has failed.

By pressing «Got it», you can try to connect it again in EZ mode or select the AP mode by pressing on the top right as shown in Picture 8.



Pic. 7

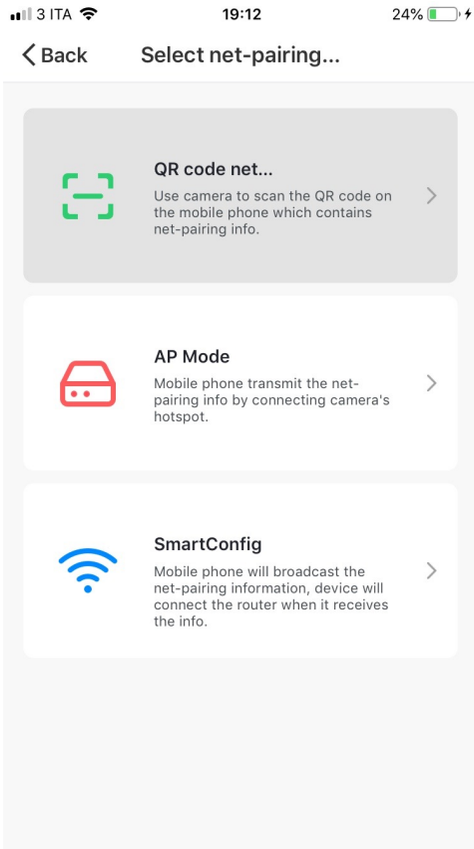


Pic. 8

NO.3

Add New Device – AP procedure

EN



Pic. 9

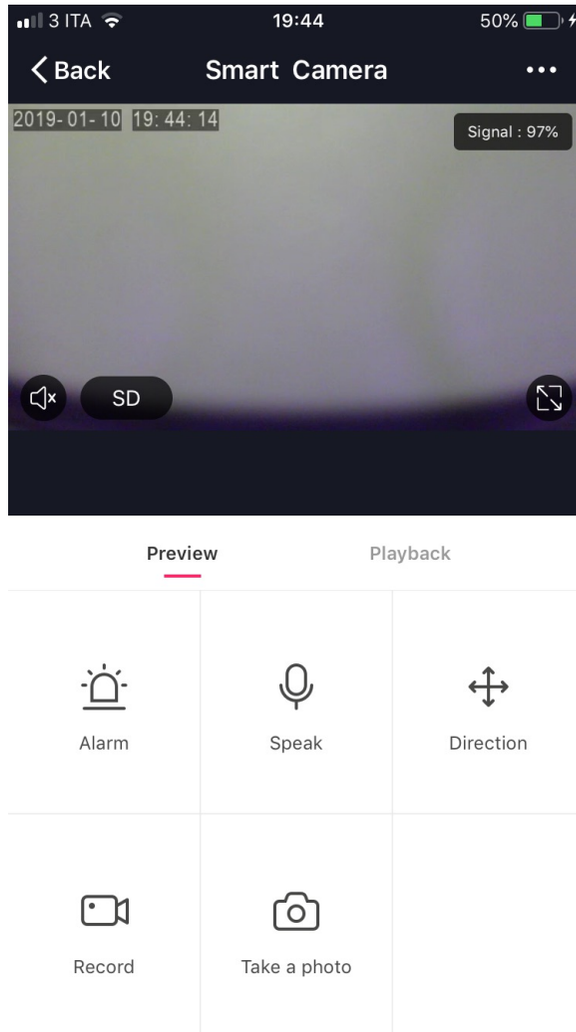
In AP mode a page will open as shown in picture 9 which offers 3 methods to connect your new camera.

We recommend using the third configuration method via WiFi, where the steps to follow are the same as in the AZ mode, but the connection will take place without having to show the QR code to the camera.

NO.4

Device Control

EN

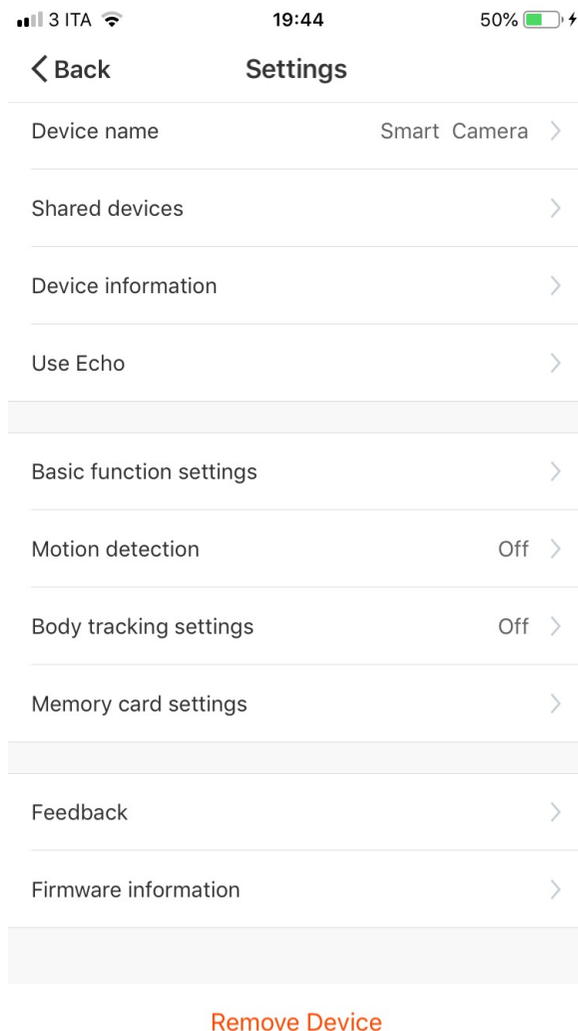


Pic. 1

After connecting the device, automatically opens the page to be able to control it through the application.

In «Preview» you have the possibility to:

- See live video. You can choose the SD or HD view by pressing on the SD/HD sign to switch between modes.
- Connect directly to the «Alarm» page to enable or disable the alarm's notes by push notification sent as soon as the camera detects movement
- Enable the microphone function to be able to talk via the camera.
- Enable the sound to be able to listen through the camera. (audio button is next to the SD/HD button)
- Take Photos that will be stored on your mobile phone
- Recording videos that will be stored on your mobile phone.
- Directing the camera shooting with a vertical movement of 65 ° and horizontal of 355 °.



Pic. 2

From the Preview screen, by pressing on the symbol in the upper right corner, the menu page opens (Pic. 2) where you can:

- Change the name of your new device
- Share control of the device with other family's members or friends.
- Check how you can connect your new device to voice control equipment.
- Change the basic settings.
- Enter the alarm page to enable or disable the alarm's notes by push notification sent as soon as the camera detects movement
- Enable body tracking to let camera follows the moving object in front of it.
- Set the recording function on the micro SD card, if inserted into the camera. (supports micro sd card from 8G to 64G).
- Update the device firmware
- Remove the device

NO.4

Device Control

EN

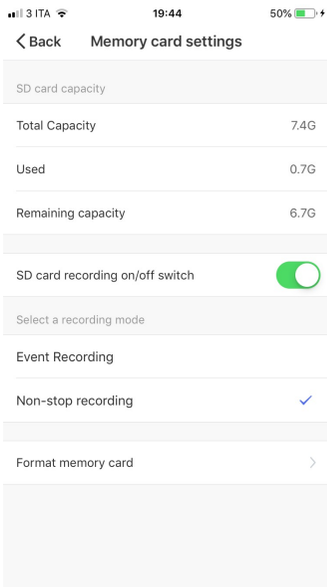
The micro SD management page (Pic.3) gives you the possibility to activate or deactivate the recording on the micro SD card.

Registration can take place in continuous mode or only when movements and events are detected.

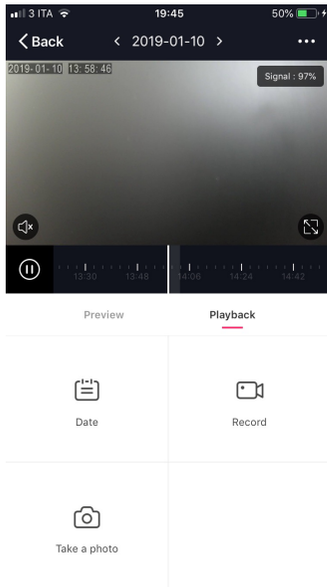
From this page, the micro SD can also be formatted to erase all the recordings made and empty its memory.

All the recordings made on the micro SD card can be seen on the «Playback» page (Pic.4), selecting the date of the recordings that you want to view and scrolling with the finger on the time band positioned under the video to move to the desired time.

From this screen you can also take photos and recordings video that will be stored on your mobile phone.



Pic. 3



Pic. 4

NO.5

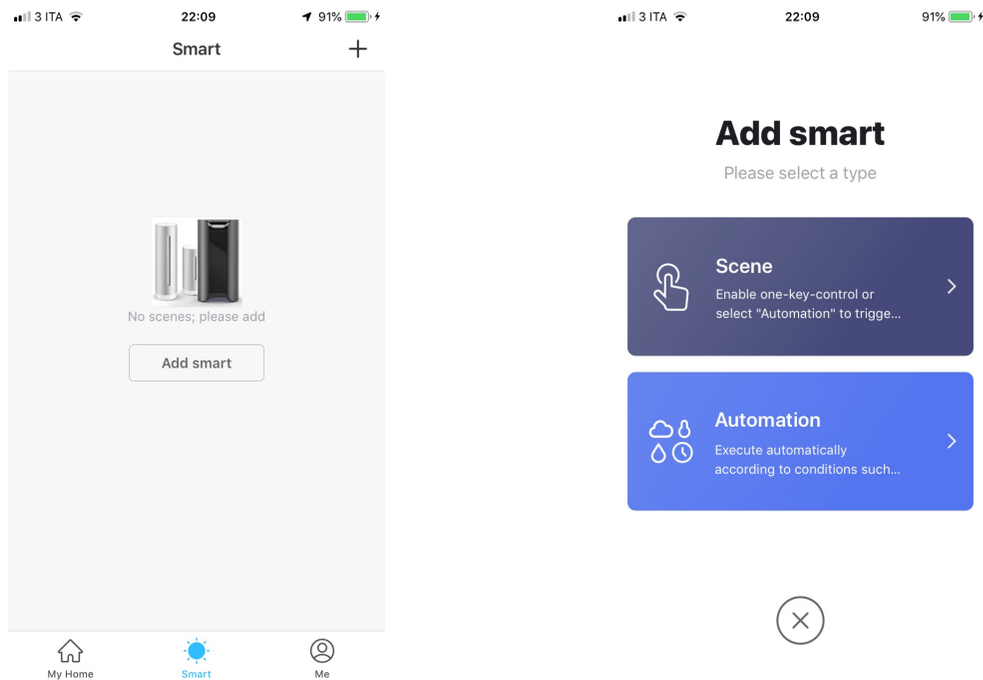
Creation of Scenarios and Automations

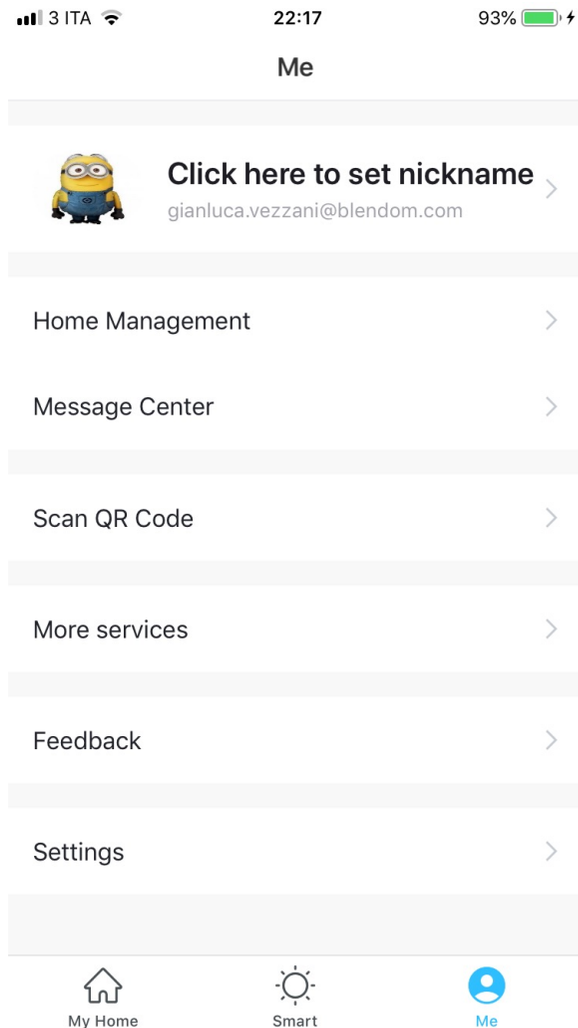
EN

You can create an infinite number of Scenarios and Automations making the various devices interact with each other.

By pressing "Smart" at the bottom center of the home page and then "+" in the upper right corner, you can choose whether to add a new scenario or a new automation.

- A Scenario is a set of commands assigned to the various devices that will be activated simultaneously whenever you click on the created scenario or in the days and hours programmed by you.
- An Automation is the execution of a specific command given to a device when a specific condition has been activated.





"Me" is the page where you can change your settings.

1. Your Profile
2. Home Management
3. Message Center
4. Additional services, such as the list of devices that can be associated with the application (Google Home, Amazon Echo) in order to control your home via voice commands.
5. Settings, to activate push notifications and other features.

You can share your devices with your family and friends who has already downloaded Blendom App and registered a new account.

The people you shared your devices with will be able to control them, but they will not be able to add new devices to your home or even delete devices with them shared.

You have two different ways to share your devices:

A. Enter the page of your profile, press «Home Management» and «Shared devices» to enter the page where you can select the devices you want to share and then enter the mail address with which the user you want to share them with is registered in the Blendom App.

If you want to delete sharing with a user, place your finger on the user's name, scroll to the left and press «Delete».

B. Enter the menu of the device you want to add, click "Shared Devices" and enter the email address with which the user you want to share them with is registered in the Blendom App.

If you want to delete sharing with a user, place your finger on the user's name, scroll to the left and press «Delete».

1) Can I group multiple Blendom's devices together?

Yes, you can group multiple devices of the same type together, by room, location or however else you want, except cameras that can not be grouped.

2) How many devices can I control?

Blendom App can control an unlimited amount of devices in an unlimited amount of locations. Your router may have a limit of how many devices can be connected to one router.

3) The device appears offline or unreachable, what should I do?

Make sure your WIFI router is online and in range.

Make sure you have the latest Blendom functionality by pressing «Check for firmware update» in your device settings.

NO.9 Warranty

EN

- Please keep away from metal
- Avoid spaces where audio, video and data lines are wound.
- Make sure the camera is positioned under good WiFi coverage.

This product carries a one-year warranty from purchase date.

Please feel free to contact us to assist you for any problem with your device.

THANK YOU

**For any problem, please write us at
info@blendom.com**

Remark:

Pictures shown in this instruction manual could be a bit different from the pages of your App, because Product and Software update periodically,