

## Telecamera IP motorizzata (PT) 2Mpz 1080P H.264+ Wireless 2,4Ghz

### Parametri Tecnici

<b>Sensore:</b>	CMOS 1/2,9" SC1023+FH8626
<b>Risoluzione:</b>	2 Mpx - 1080p
<b>Motorizzata P/T:</b>	Pan 355° / Tilt 90°
<b>Compressione:</b>	H.264
<b>Audio</b>	G.711
<b>Dimensione REC file video</b>	2.5Gb~4.5Gb per giorno
<b>Obiettivo:</b>	3,6 mm
<b>LED IR:</b>	6 LED
<b>Audio:</b>	Microfono e altoparlante integrati
<b>Registrazione:</b>	REC su Micro SD card Max. 128Gb
<b>Sensibilità video:</b>	0.1 Lux F1.2
<b>S/N</b>	≥69dB
<b>BLC/AWB/AES</b>	Automatico
<b>IR distanza visuale:</b>	12mt (circa)
<b>Filtro meccanico IR:</b>	Si
<b>Crittografia</b>	WEP / WPA-PSK / WPA2-PSK WEP64 / WEP128 / TKIP / AES
<b>Frequenza:</b>	2,4Ghz 802.11b/g/n
<b>Distanza WI-FI:</b>	Wireless 30m circa
<b>Protocolli:</b>	P&P SMARTLIFE
<b>Compatibilità</b>	Android / iOS da Smartphone e Tablet
<b>Temperatura/Umidità</b>	-10°~+55°C/10%~90% senza condensa
<b>Alimentazione:</b>	5Vdc 1,5A
<b>Protezione</b>	IP20 (Uso interno)
<b>Dimensioni:</b>	Ø85x105mm

### SMART LIFE



**\*N.B** La registrazione online su CLOUD è un servizio in abbonamento soggetto a costi aggiuntivi. Non inclusi nell'acquisto della telecamera.

Ingresso alimentazione

USB Micro B

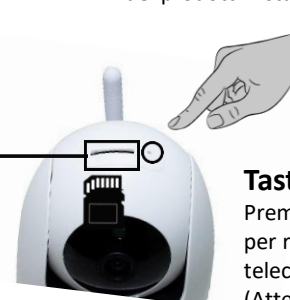


### Informazioni di sicurezza:

1. Il prodotto non è impermeabile.
2. Non installare sotto la luce diretta del sole, e non bagnare.
3. Prima dell'installazione verificare che l'alimentazione in ingresso sia compatibile con le specifiche dei prodotti installati.

Slot Micro SD (128Gb Max)

**N.B.** Per un corretto funzionamento inserire la Micro SD a telecamera spenta (Formattazione FAT32)



### Tasto di RESET

Premere il tasto 10 Sec. per resettare la telecamera. (Attendere il messaggio audio di conferma)

## Istruzioni per l'utilizzo

### Fase 1: Scaricare / installare l'applicazione e registrarsi.

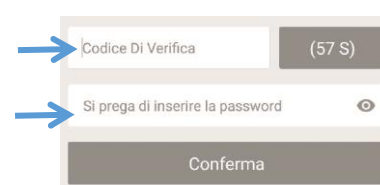
1. Scaricare l'applicazione **Smart Life** scansionando il QR Code o accedendo al Play Store Android , o all' APP Store iOS



2. Lanciare l'applicazione ed effettuare la registrazione, scegliendo lo Stato di appartenenza ed inserendo l'email



3. Successivamente verrà inviato tramite e-mail o sms (in base alla vostra precedente scelta) un codice di verifica, da inserire sull'applicazione. Infine, inserire una propria password (che contenga 6-20 lettere e numeri) e cliccare su conferma.



### Fase 2: Reset telecamera

Assicurarsi che la telecamera sia correttamente collegata ed alimentata, per entrare in modalità programmazione **premere e mantenere premuto il pulsante reset per 10sec. quindi attendere il riavvio della telecamera**

## Fase 3: Aggiungere il dispositivo all'applicazione SmartLIFE

**Attenzione!:** Prima di procedere alla configurazione sull'App, collegare lo smartphone alla rete Wi-Fi su cui si desidera accoppiare il dispositivo.

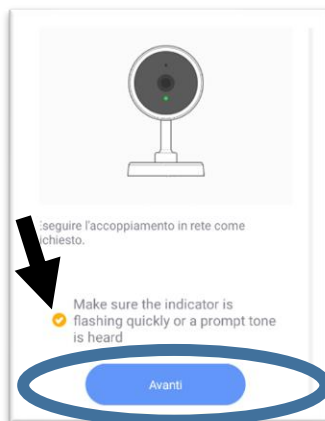
1) Cliccare sul tasto «+» per aggiungere un nuovo dispositivo



2) Scegliere il dispositivo corrispondente all'interno della lista: «Videosorveglianza» - > «Telecamera di sicurezza»



3) Spuntare la voce in basso e cliccare su «AVANTI»



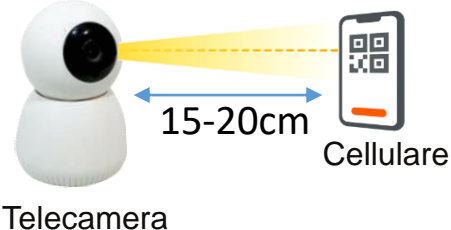
4) Inserire la password di accesso alla propria rete Wi-Fi e cliccare su conferma



6) Sul telefono sarà visualizzato un codice QR



7) Posizionare il cellulare davanti alla telecamera ad una distanza di 15-20cm, ed attendere che la telecamera emetta un suono di conferma.



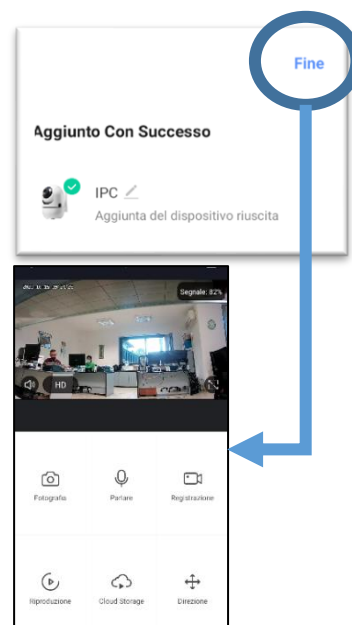
8) Dopo che la telecamera ha emesso il suono di conferma cliccare sul tasto in basso «Emesso un tono»



9) Attendere che la connessione si completi.



10) Cliccare su «Fine»



## Funzioni e tasti

**Fotografia** Salva una foto istantanea dell'immagine attualmente in live.

**Parlare** Attiva la comunicazione con l'altoparlante della telecamera

**Registrazione** Attiva la registrazione della visione live sul telefonino

**Data** In modalità riproduzione registrazione permette di selezionare la data da riprodurre

**Photo album** Visualizza le immagini istantanee salvate manualmente.

**Riproduzione** Attiva la riproduzione remota delle registrazioni presenti sulla microSD installata

**Cloud Storage** Permette l'attivazione e la gestione e riproduzione delle registrazioni remote su Cloud ONLINE

**Allarme** Permette di attivare/disattivare la registrazione su movimento

**Replay** Visualizza la riproduzione remota delle registrazioni presenti sulla microSD installata

Il servizio è soggetto ad abbonamento con costi aggiuntivi

La registrazione remota su cloud si attiva solo su rilevazione di movimento

**Direzione** Attiva il Joystick di controllo movimento della PT Oriz./Vert.

**Cloud storage** Visualizza le immagini istantanee salvate manualmente.

## Funzioni su schermo live



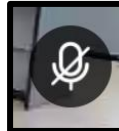
**Attiva/Disattiva l'ascolto dell'audio**  
Del microfono della telecamera



**SD / HD**  
Cambia la qualità di visualizzazione dell'immagine - SD Media - HD Alta



**Passa alla modalità di visione a schermo pieno**



**In modalità schermo pieno attiva la comunicazione con l'altoparlante della telecamera**

## Menu impostazioni avanzate



**Cliccare sulla matita in alto a destra per accedere al menu di configurazione avanzate**

IPC	>	<u>Permette il cambio nome telecamera</u>
Info Dispositivo	>	<u>Informazioni sul dispositivo IP/ID/Potenza Wifi</u>
Scena istantanea e automazione	>	<u>Gestione automazioni smart, permette di attivare azioni, su altri dispositivi compatibili SMARTLIFE su rilevazione di movimento</u>
Impostazioni di base		
Set di funzionalità di base	>	<u>Attiva/Disattiva - Capovolgi schermo – Tempo filigrana</u>
Funzione della visione notturna a infrarossi	>	<u>Selezione modalità visione nottura : Automatica/OFF/Accesa</u>
Impostazioni avanzate		
Impostazione dell'avviso di rilevamento	>	<u>Attiva/Disattiva la notifica di rilevazione movimento</u>
Archiviazione		
Impostazioni della scheda di memoria	>	<u>Gestione MicroSD: - Info memoria – Attiva/disattiva registrazione - selezione modalità: registrazione continua o su evento</u>
VAS		
Acquista VAS	>	<u>Acquisto spazio cloud per registrazione remota su movimento, servizio in abbonamento mensile o annuale, con costo aggiuntivo.</u>

Notifica offline		
Notifica offline	<input type="checkbox"/>	<u>Attiva/Disattiva la notifica «Dispositivo fuori rete»</u>
Altri		
Condivisione Dei Dispositivi	>	<u>Viene inviata una notifica se il dispositivo rimane offline per più di 30min</u> <u>Condivisione del dispositivo con un altro account «SMARTLIFE»</u>
FAQ & Feedback	>	
Info. Firmware	>	<u>Informazione della versione firmware e verifica aggiornamenti online</u>
Rimozione di un dispositivo		<u>Rimozione del dispositivo dall'account SMARTLIFE</u>



## INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE

Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" e del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008.



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile, incluso della batteria non rimovibile, deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo. L'utente dovrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore secondo le seguenti modalità: per apparecchiature di piccole dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa. Per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1contro1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

**LIFE Electronics S.p.A. ha scelto di aderire a Consorzio ReMedia, un primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.**