5. Gestione del dispositivo

Fare clic sul dispositivo corrispondente per visualizzare i video direttamente nella sezione dell'elenco dei dispositivi, è possibile scegliere

✓ nell'angolo in alto a destra per accedere alle impostazioni del dispositivo.





5.1 Modifica nome dispositivo

Fare clic su "Nome dispositivo" nella pagina delle impostazioni per rinominare il dispositivo

5.2 Condivisione del dispositivo

Fai clic su "Condividi dispositivo" nella pagina delle impostazioni per condividere il dispositivo con altri membri della famiglia.

5.3 Informazioni sul dispositivo

Fare clic su "Informazioni dispositivo" nella pagina delle impostazioni per controllare le informazioni sul dispositivo.

5.4 Impostazione della gestione dell'alimentazione

Fare clic su , "Impostazioni gestione alimentazione" per controllare lo stato di funzionamento dell'alimentazione o impostare la soglia di allarme di batteria scarica.

Opzioni: 10%-50%

5.5 Impostazione delle funzioni di base

Fare clic su "Impostazioni funzioni di base" per impostare le seguenti funzioni: Capovolgi schermo: acceso/spento; Filigrana temporale: on/off; Modalità di conversazione: conversazione unidirezionale / conversazione bidirezionale.

5.61mpostazione sensibilità PIR

Fare clic su "PIR" per impostare la sensibilità.

PIR: Basso/Medio/Alto/Spento

*Off: Chiude la funzione PIR.

*Basso: sveglia e registra il filmato se viene rilevato un movimento davanti alla videocamera per più di 7 secondi. Contemporaneamente verrà inviata una notifica ai dispositivi mobili.

*Medio: Svegliati e registra il filmato se viene rilevato un movimento davanti alla videocamera per più di 5 secondi. Contemporaneamente verrà inviata una notifica ai dispositivi mobili.

*Alto: sveglia e registra il filmato se viene rilevato un movimento davanti alla videocamera per più di 1 secondo. Contemporaneamente verrà inviata una notifica ai dispositivi mobili.

Nota: in ambienti affollati, si consiglia di chiudere o impostare il dispositivo su una sensibilità BASSA per ridurre risvegli indesiderati e notifiche push per prolungare la durata della batteria.

5.7 Impostazioni della scheda di memoria

Fare clic su "Impostazioni scheda di memoria" per controllare lo stato della scheda Micro SD, includere la capacità totale, la capacità utilizzata e rimanente o formattare la scheda di memoria.

6. Nota per l'utilizzo

A. Quando il dispositivo è alimentato da batterie al litio ricaricabili. Con una carica completa, la durata della batteria potrebbe essere di circa sei mesi. L'APP del dispositivo mobile invierà una notifica quando la tensione della batteria è bassa. Si prega di caricare il dispositivo in tempo se si riceve la notifica.

B. Mantieni la videocamera entro la portata del tuo router.

Assicurati di scegliere un luogo coperto dal segnale WiFi. Le porte spesse o isolate possono ridurre notevolmente la potenza del segnale WiFi anche se il router è vicino. Si consiglia un test di prova prima di installare la telecamera.

C. Il dispositivo è progettato in base a un componente a basso consumo energetico, potrebbe essere attivato da remoto dall'APP, dal rilevamento del movimento umano PIR o dalla pressione del campanello. Il dispositivo funzionerà per 30 secondi dopo

Specifica tecnica

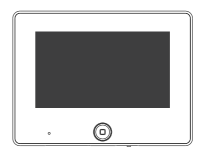
Risoluzione	1024*720/1080P
Angolo di registrazione	158 angolo
IR LED	2*850nm
WiFi	IEEE 802 11b/g/n
Audio	Conversazione bidirezionale, cancellazione del rumore
Tipo di memoria	Scheda micro SD
Supporto per l'archiviazione	8 / 16 / 32 / 64 / 128GB
Batteria	1*5000mAh
Monitoraggio	Pulsante campanello, rilevamento del movimento, sveglia remota
Consumo di energia	Stand by 200uA; Funzionante 170mA

La batteria da 1 * 5000 mAh normalmente può supportare 3-6 mesi di utilizzo. dipende da quanti eventi vengono attivati al giorno.



VIDEO DOORBELL

Quick Start Guideline





Statement

- If there is any doubt or disputable regarding information in this manual, you can call our company for clarification.
- * There maybe some difference between the description provided here and the actual devices, as our products are constantly developing and upgrading. We apologize if this manual does not contain all of the latest updates. Thanks

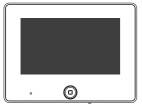
English/italiano/français/Deutsch/Español/português/русский

Please read it carefully before using the product and keep this handy

Italiano

Lista imballaggio

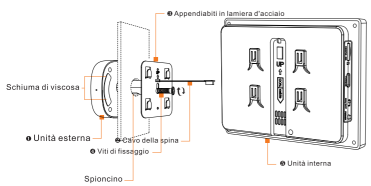
Dopo aver aperto la confezione, assicurati che il campanello (di seguito denominato "Attrezzatura") sia in buone condizioni. Assicurati che le parti seguenti siano incluse.



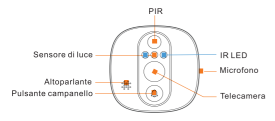


Unità interna

Unità esterna



Aspetto Introduzione



IR LED

La luce ambientale non è sufficiente, questo può

aumentare la luminosità dell'immagine.

Sensore di luce

Utilizzato per raccogliere lo stato della luce ambientale,

quando la luce ambientale scende a 2 Lux, il LED IR si

accenderà automaticamente.

Microfono

Acquisizione audio

Pulsante

Pulsante campanello

PIR

Quando viene rilevato il movimento di un oggetto davanti

al dispositivo, il dispositivo invierà automaticamente una

notifica al telefono.

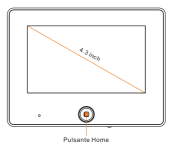
Telecamera

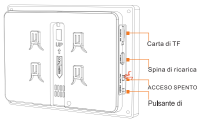
Acquisizione di immagini video

Spia

Luce blu lampeggiante: stato della configurazione

Luce rossa accesa: ricarica della batteria Luce blu accesa: connessione al telefono riuscita:





Pulsante Home

Per ripristinare il dispositivo, premere a lungo questo pulsante per 5 secondi Per illuminare il display, premere brevemente questo pulsante per 1 secondo.

Porta di ricarica

Ricarica porta micro USB

Carta di TF

Slot per scheda di TF

Interruttore

Accensione/spegnimento

Configura il dispositivo

Grazie per aver scelto i nostri prodotti! Si prega di seguire le istruzioni di seguito per configurare e utilizzare il dispositivo del campanello.

1. Download e installazione dell'APP

Apri App Store (per IOS) o Google Play Store sul tuo dispositivo, cerca "TuyaSmart"/"Smarat Life" o scansiona il codice QR come segue per scaricare l'app giusta per il tuo dispositivo.



2. Configura l'APP

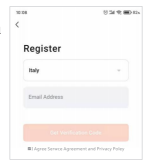
Prima di iniziare:

> Assicurati di installare Tuya Smart APP sul tuo dispositivo

➤ Assicurati che il tuo dispositivo sia connesso alla rete WI-FI 2.4GHZ e non compatibile con la rete 5GHZ.

Registrazione Utente

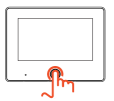
I nuovi utenti lo registrano secondo i passaggi guida, l'utente già registrato è sufficiente effettuare il login.



3. Aggiungi il dispositivo

Before add, make sure the device is in configuration - with a voice notification "Please use the APP to set up the network", (Blue light blink per 1s)

If you didn't hear the voice notification, please RESET the device by pressing the home button for 5 seconds. You can release the button after the LED indicator turned off, the device will restart to default setting automatically.



April'app "TuyaSmart"e tocca "SmartLife".

Seleziona il tipo di dispositivo: Videosorveglianza - Smart Doorbell, quindi effettua la connessione con il dispositivo secondo i passaggi





Scegli "passaggio successivo", il nome della rete WiFi verrà automaticamente compilato, inserisci la password WiFi e tocca "conferma" .

Nota: l'app inserirà automaticamente la password corrispondente se connessa allo stesso WiFi e non sarà necessario inserire nuovamente la password.

12





Quando senti il messaggio "connessione alla rete"

Scegli "Continua" e usa la fotocamera per scansionare il codice QR mostrato sul tuo telefono, assicurati di una distanza di circa 15-20 cm tra il dispositivo mobile e il campanello, quando senti il messaggio "connessione alla rete", tocca "Ho sentito un messaggio" e in attesa della connessione del dispositivo fino al successo.

Se la tua videocamera non riesce a connettersi, prova a RESET la videocamera e ripeti di nuovo tutti i passaggi.



Quando l'app mostra il dispositivo aggiunto con successo, congratulazioni! Il dispositivo è pronto per l'uso ora!

13





4. Funzioni campanello WiFi

Supporta le seguenti funzioni: Audio bidirezionale; Registrazione video su file locale; Fare foto; Riproduzione video su scheda Micro SD.

4.1 Visualizzazione dal vivo

Nella sezione dell'elenco dei dispositivi, mostra tutti i dispositivi con connessioni riuscite, fare clic sul dispositivo corrispondente per visualizzare direttamente i video.



4.2 Riproduzione video su scheda Micro SD

Tipo di registrazione su scheda Micro SD: l'APP attiva il dispositivo e acquisisce video; Premere il pulsante per riattivare il dispositivo e registrare il video; Rilevamento del movimento e registrazione di video;

14

Nota: attualmente il dispositivo supporta solo le schede Micro SD con il Formato di sistema FAT32, altri non possono essere identificati.



