

Grazie per aver acquistato Smart Wi-Fi Cam

Tramite la lettura di questo documento puoi, senza dover utilizzare alcun PC, utilizzare rapidamente **Smart Camera**. Documentazione ulteriore è disponibile sul sito web (www.atlantis-land.com) alla pagina del prodotto, qui ti guidiamo passo passo nell'installazione.

Panoramica di Prodotto

Non perderti neanche un istante dei tuoi ambienti preferiti, dei tuoi cari o dei tuoi animali, sfruttando la qualità del sensore ad altissima risoluzione in dotazione e l'audio a 2 vie.

Ricevi gli allarmi direttamente sullo smartphone tramite notifica push e visualizza l'accaduto in diretta o registrato (richiesta una scheda SD o un piano di abbonamento su cloud opzionale).

Le telecamere CASA Smart di Atlantis possono interagire e controllare altri dispositivi CASA Smart, permettendoti di creare dei veri e propri scenari ed automazioni.

Tutti i prodotti della linea CASA Smart di Atlantis sono controllabili dalla stessa applicazione e permettono un avanzato livello di interazione che rende davvero smart la tua casa.

	<p>Per uso interno - Portare presso un centro abilitato alla riparazione</p> <p>- Non è un giocattolo - Tenere fuori dalla portata dei bambini</p> <p>- L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone con problemi fisici, sensoriali o ridotte capacità mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano sotto la supervisione di una persona adulta o che non siano state fornite le adeguate istruzioni. Non usare mai in condizioni di elevata umidità o dove possano essere presenti fenomeni di condensa.</p> <p>Osservare le condizioni d'uso indicate in questo manuale.</p> <p>Quando il prodotto è acceso, mantenere una distanza minima di 20 cm dal prodotto (esposizione alle frequenze radio).</p>
	<p>Questo manuale è stato redatto per molteplici apparati. Talune funzionalità descritte potrebbero essere disponibili solo su specifici modelli.</p>
	<p>L'utilizzo di dispositivi in grado di catturare immagini, video o voce potrebbero essere regolamentati o completamente proibiti in talune giurisdizioni. Potrebbe essere richiesta un'autorizzazione.</p> <p>Atlantis non garantisce in alcun modo che i propri prodotti siano utilizzati in conformità con le leggi locali ed inoltre non può essere ritenuta responsabile per un uso improprio di tali dispositivi.</p> <p>È opportuno inoltre segnalare chiaramente la presenza di dispositivi capaci di catturare immagini, video o voce. Si ricorda infine di rispettare attentamente la legislazione vigente riguardante le modalità di conservazione dei contenuti video ripresi.</p>

1

Requisiti di sistema

Prima di utilizzare questo dispositivo verifica di disporre dei seguenti requisiti:

- Dispositivo mobile **Apple (con almeno iOS® 8)** o **Android™ (almeno la V5.0 con accesso al Play Store)** con connettività 3G/4G/LTE.
- Accesso ad Internet** (dove installerai Smart Plug) via wireless a 2,4GHz compatibile con lo standard IEEE802.11 b/g/n.

Contenuto Della Confezione

Prima di utilizzare questo dispositivo controlla che nella scatola ci siano: Smart Wi-Fi Cam, Alimentatore AC-DC (5V@1A) con cavo usb, Kit fissaggio a muro/soffitto (solo nel modello A14-SC910) ed adesivo, Una guida rapida multilingua, Coupon di Garanzia e Avvertenze

Nel caso in cui il contenuto non sia quello sopra indicato, contatta immediatamente il rivenditore.

Montaggio

WiFi Smart Cam può essere appoggiata su una superficie piana oppure fissata a parete/soffitto tramite il KIT per il fissaggio a muro (il solo modello motorizzato). Fissa il supporto plastico sulla parete, utilizzando le viti ed i supporti inclusi. Avvita il supporto plastico alla base e collega infine lo spinotto di alimentazione.

	<p>Assicurati che il piedistallo sia saldamente ancorato alla parete (al fine di evitare che WiFi Smart Cam possa cadere).</p> <p>L'ottica non va in alcun modo esposta ad irraggiamento solare diretto.</p> <p>Il modello A14-SC700 può solo essere ancorato ad una parete piana e non a muro o soffitto.</p>
--	--

Alimentare la camera, terminata la fase di avvio il led rosso inizierà, dopo all'incirca un minuto, a lampeggiare 2 volte al secondo.

	<ul style="list-style-type: none"> LED lampeggiante rosso (2 volte al secondo): camera non configurata. LED fisso rosso: anomalia nella connessione wireless. LED lampeggiante blu: camera in fase di connessione. LED fisso blu: camera correttamente connessa alla rete wireless. Reset: per effettuare il reset è necessario utilizzare uno spillo o l'apposito tool e premere per 6 secondi. Il dispositivo emetterà un triplo beep ed effettuerà un reboot.
--	--

Installiamo assieme Tuya su apparati Apple/Android

- Scarica e installa (dall'**App Store** o **PlayStore**) sul tuo iPhone/iPad/Android l'applicazione **Tuya**. Tocca sull'icona **App Store/PlayStore**, poi su **Cerca** e digita **Tuya Smart**. L'applicazione è gratuita.



2

- Nello smartphone, tocca l'icona **Impostazioni**, poi **Wi-Fi**. Lo smartphone ti mostrerà la rete cui sei attualmente connesso e a cui Smart Plug si conatterà.

- Lancia l'app Tuya. Al primo avvio è necessario effettuare la registrazione (se questo passaggio è stato già effettuato passa subito alla sezione in cui viene aggiunta la presa controllata). Toccare su **Creare Un Nuovo Account** ed accettare l'Informativa sulla privacy, toccando su **Sono d'accordo**.

- Selezionare il paese e digitare l'indirizzo mail. Cliccare poi su **Ottieni codice di Verifica**.

- Controllare all'indirizzo mail la ricezione di una mail, con oggetto [TuyaSmart] contenente il codice di verifica. Digitare il codice di verifica di 6 cifre. Digitare la password (almeno 6 caratteri, inclusi numeri e lettere) e toccare su **Fine**.

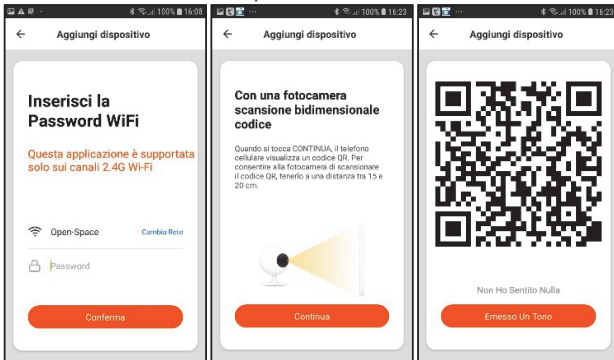
3

- Al primo login verrà visualizzata la configurazione iniziale. Toccare su **Creazione della Famiglia**. Digitare il nome identificativo della propria abitazione, selezionarne la posizione e le stanze. Toccare poi su **Fine**.
- Verrà ora visualizzata la **Home Page** dell'applicazione.
- Procediamo adesso con l'**aggiunta della presa controllata**.
- Alimentare la camera, terminata la fase di avvio il led rosso inizierà a lampeggiare 2 volte al secondo. Se così non fosse effettuare il reset (premando per 6 secondi).

- Toccare su **La Mia Casa** , poi su **+** .

4

- (Android) Toccare su **Telecamera di Sicurezza**. (Apple)Toccare su **Sensore di protezione** e poi su **Telecamera di sicurezza**.
- Alimentare la camera, terminata la fase di avvio il led rosso inizierà a lampeggiare 2 volte al secondo. Se la camera non lampeggia è possibile effettuare il reset [premere il reset per circa 6 secondi, la camera emetterà una segnalazione acustica (3 beep) ed effettuerà un reboot].
- Toccare su **Il Passo successivo**.
- Verificare che la rete sia quella cui si vuole connettere la presa, eventualmente toccare su **Cambia Rete** e selezionare quella corretta.



- Digitare, se non già presente, la password di accesso alla rete wireless.
- Toccare su **Conferma** e poi su **Continua**.
- Lo Smartphone genererà un QRcode che va fatto scansionare dalla camera (posizionandolo a circa 20 cm dalla lente).
- Toccare su **Emesso un Tono** (beep triplo) per passare alla pagina seguente. Nel caso in cui non venga riprodotta nessuna segnalazione toccare su **Non Ho Sentito Nulla** e seguire i suggerimenti riportati.
- Partirà il processo di configurazione della camera. Quando il LED diverrà BLU fisso e la camera emetterà un triplo beep, la configurazione è terminata con successo.
- Toccare sull'icona matita [✎] per cambiare il nome della camera (ed eventualmente scegliere il locale dove collocarla). Toccare su **Fine**.

In caso di ripetuti problemi durante la configurazione è possibile utilizzare la modalità generica.
Alimentare la camera, terminata la fase di avvio il led rosso inizierà a lampeggiare 2 volte al secondo.
Per aggiungere la camera toccare **+**, poi **Altro** (in Iphone toccare nuovamente **Altro**), toccare **Luci di conferma nella Flash**. Verificare che la rete sia quella cui si vuole connettere la camera, eventualmente toccare su **Cambia Rete** e selezionare quella corretta.
Digitare, se non già presente, la password di accesso alla rete wireless. Toccare su **Conferma**
Partirà il processo di configurazione della camera. Quando il LED diverrà BLU fisso e la camera emetterà un triplo beep, la configurazione è terminata con successo.

Controlliamo il dispositivo

- Toccare **La mia casa** [🏠], poi **Tutti i dispositivi**. L'app visualizzerà tutti i dispositivi connessi all'account.
- Toccare sulla camera da visualizzare/controllare. Immediatamente verrà aperta una finestra col flusso video. Le icone sul video permettono di conoscere la qualità del segnale wireless, ascoltare quanto catturato dal microfono della camera, selezionare il flusso video SD/HD e passare a schermo intero.
- Toccare sul bottone **Fotografia** [📷] per salvare, sullo smartphone, l'immagine di quanto ripreso.
- Toccare sul bottone **Parlare** [🗣️] per far riprodurre alla camera quanto catturato dal microfono dello smartphone.
- Toccare sul bottone **Registrazione** [📹] per registrare, sullo smartphone, quanto ripreso.
- Toccare sul bottone **Riproduzione** [🔍] per accedere ai video registrati sulla scheda SD (non inclusa).
- Toccare sul bottone **Direzione** [📏] per controllare il movimento della camera.
- Toccare sul bottone **Allarme** [🔔] per attivare il push su rilevazione del movimento (selezionandone la sensibilità su 3 livelli).
- Toccare sul bottone **Cloud Storage** [☁️] per acquistare un piano di backup su cloud.

È possibile rimuovere la camera dal proprio account in una delle 2 seguenti modalità:

- **(APP)** Rimozione della presa dal proprio Account: **La mia Casa** [🏠], toccare il dispositivo, toccare [✎] (matita in alto) e poi **Rimozione di un dispositivo** e poi **Conferma**. Il Led, terminata la fase di riavvio, inizia a lampeggiare in rosso.
- **(Reset HW)** Premere il reset per circa 6 secondi, la camera emetterà una segnalazione acustica (3 beep). La camera effettuerà un reboot.

La camera può essere associata ad un solo account.

Toccare **La mia casa** [🏠], poi **Tutti i dispositivi**. L'app visualizzerà tutti i dispositivi connessi all'account.

Toccare il dispositivo, toccare [✎] e poi in:

- **Set di Funzionalità di base** per spegnere o meno il LED di stato (Indicatore di stato), Capovolgere lo schermo, mostrare su OSD informazioni con data ed ora (Tempo Filigrana).
- **Impostazioni della scheda di memoria:** per formattare la scheda SD.
- **Impostazioni di rilevamento DB/Movimento:** per attivare il push su allarme acustico/movimento.

Domande Frequenti

Domanda	Risposta Soluzione
Come posso effettuare il Logout?	Toccare su MI [👤], toccare su Toccare per Impostare il profilo , scrollare verso il basso e toccare su Chiudi Sessione .
Come controllo questo dispositivo con Google Home?	Toccare su Aggiungi , toccare su Configura dispositivo , toccare su Compatibile con Google , toccare su Tuya Smart . Digitare le credenziali dell'account Tuya e toccare su Link Adesso e poi su Autorizza . Da questo momento ogni nuovo dispositivo aggiunto all'account di Tuya sarà visualizzabile in Google Home e controllabile tramite comandi vocali.
Posso condividere i miei dispositivi con familiari ed amici?	Certo, è possibile condividere i tuoi dispositivi con familiari ed amici e permettergli così visualizzare quanto ripreso dalla camera, accendere la presa controllata o la lampadina. Toccare su MI [👤], toccare Gestione Casa e toccare sulla casa desiderata. Toccare su Condividi dispositivi , poi su Aggiungere condivisione , spuntare i dispositivi da condividere ed inserire poi i dati del profilo.

Copertura wireless.	La copertura Wi-Fi è fortemente dipendente da fattori locali quali distanza, presenza di ostacoli, presenza di altre reti nello stesso intervallo di frequenze, numero e traffico generato dai dispositivi connessi etc.
Il dispositivo è offline o non raggiungibile?	Controllare che il router sia in grado di accedere ad internet. Controllare che il dispositivo abbia l'ultima versione di FW disponibile. Selezionare il dispositivo, poi [✎] e quindi Info Firmware .
Impossibile connettersi alla rete Wireless.	Controllare che la password della rete Wireless sia corretta. Se il segnale è troppo debole aggiungere un altro Access Point per estenderne la copertura o avvicinare, se possibile, il dispositivo al router.
Quanti dispositivi posso connettere ad un account?	Tuya Smart app può controllare un numero illimitato di dispositivi in un numero illimitato di luoghi. Il router potrebbe però avere limitazioni in tal senso.
Accesso protetto da Gesture	Toccare su MI [👤], toccare sul profilo e toccare su Password Gestuale . Toccare su Imposta il tuo pattern di sblocco password , creare il pattern di sblocco (per 2 volte). Ad ogni accesso a Tuya è necessario introdurre questo pattern.
Ho bisogno di aiuto. Cosa posso fare?	Per qualunque altro problema o dubbio sul funzionamento di PlusCam, puoi contattare il servizio di assistenza tecnica Atlantis tramite l'apertura di un ticket on-line sul portale http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php . Puoi anche richiedere assistenza telefonica al numero 02/93.55.00.66 (consulta il sito per verificare gli orari in cui il servizio viene erogato). Per avere indicazioni commerciali puoi scrivere ai seguenti indirizzi mail: info@atlantis-land.com o prevendite@atlantis-land.com .