

Thank You for choosing Wi-Fi Smart Motor Camera

Thank You for choosing an Atlantis Product. For more detailed instructions on configuring and using the device, please refer to the online manual (www.atlantis-land.com).

Use of audio or video equipment for recording the image or voice of aperson without their knowledge and consent is prohibited in certain states orjurisdictions. Nothing herein represents a warranty or representation that the Atlantis product provided herein is suitable for the end-user's intended use under the applicable laws of his or her state. Atlantis disclaims any liability whats oever for any end-user use of the Atlantis product, which fails to comply with applicable state, local, or federal laws. This manual is for multiple devices. Certain features described may only be available on specific models.
For technical questions and support, please contact our help-desk by ticket on http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php. For generic informations, please send an e-mail to info@atlantis-land.com.
AC/DC Adapter: Risk of electric shock. Do not disassemble. Product for indoor use. If the product is damaged, take it to a service center or do not use/repair it and throw it in the appropriate containers for disposal. Keep out of the reach of children. Do not use the product near heat sources. Do not wet. Do not immerse in water. Use a damp cloth to clean. Use only the voltage required for the device, as indicated on the product and in this manual. Observe the conditions of use indicated in this manual.
Smart Camera: When the product is turned on, please keep a minimum distance of 20cm from the product (exposure to radio frequencies). The Smart Camera can be installed in an outdoor environment (for example a balcony) but must be protected from direct atmospheric agents (not exposed to water). IP64 protection (EN 60529: 1991 + A2: 2013 + AC: 2019) guarantees complete protection against dust and splashes of water.

System Requirements

Before installing this device, please verify the following points:

- Mobile device Apple (running IOS[®]8 or higher) or Android[™] (6.0 or higher and able to download app from Play Store) with 3G/4G/LTE connection.
- Broadband internet connection (cable, DSL, etc.) and an existing Wi-Fi (2.4Ghz) network.

Package contents

Unpack the package and check all the items carefully. Also, keep the box and packing materials in case you need to ship the unit in the future. The package should contain the following items: Smart Wi-Fi Camera, AC/DC Adapter (12V@2A) and cable, Wall mount kit, MultiLanguage Quick Start Guide and Warranty Card.

If any item contained is damaged or missing, please contact your local dealer as soon as possible. **Mounting**

Smart WiFi Cam can be mounted to the wall with the wall-anchoring kit. Anchor the plastic support on the wall by using the screws and supports provided and finally connect the plug.





Ensure that the pedestal is securely anchored to the wall (in order to prevent the Smart WiFi Cam from falling).

The lens must not be exposed to direct sunlight.

Connect the adapter to the Smart camera. The Smart camera (after about a minute will play 3 beeps) should start playing the message: "Wait for WiFi Config!".

	 Camera boots up and emits 3 beeps after about one minute.
	• After booting the camera, when it is NOT configured, plays the following
	voice message: "Wait for WiFi Config!".
FIL	 After booting the camera, when configured, plays the following voice
	message: "Connected to Internet!"
	 After booting, when the camera is configured but cannot connect to the
\checkmark	router, it plays the following voice message: "Router connect Fail!".
	 Reset: press the button for about ten seconds, until the camera plays the
	voice message: "Reset, camera reboots".

Installing Tuya App on Apple/Android devices

 Download and install the Tuya application from the App Store or PlayStore on your iPhone/iPad/Android. Touch the App Store/PlayStore icon, then Search for Tuya Smart. The application is free.



- On your smartphone, tap the Settings icon, then Wi-Fi. Your smartphone will show you the network that you are currently connected to, which is the same that the Smart Plug will connect to.
- Launch the Tuya app.
- At the first start-up You need to create a new account (if this step has already been done, go
 immediately to the section where the controlled outlet is added). Tap on Register and accept
 the Privacy Policy, tapping on Agree.
- The system will identify automatically the country/region you are in, or you may choose to select manually a country/region. Enter your email (mobile phone number) and tap Obtain Verification Code.
- Enter the authentication code you received. Then enter the password and tap **Completed** to complete registration.
- When logged in, click Create family to go to the Add family page.
- Family Name can be entered manually, as necessary. Click Set location to go to the map. Move the icon manually to change the address. Click OK to confirm the address.
- Click Add Room to add a room. Click Done at the top right corner to complete room settings. Room settings can be changed anytime.
- The Tuya app will display now the Home Page.
- Now we will add manualy a new device.
- Connect the adapter to the Smart camera. The Smart camera (after about a minute will play 3 beeps) should start playing the message: "Wait for WiFi Config!". If there is a problem, the Smart Camera can be reset [press the reset button for about 10 seconds, the camera will play the sound message: Reset, camera reboots "].





- Tap Security & Video Surveillance->Smart Camera.
- Tick (make sure the indicator is flashing quickly...) then tap Next.
- Tuya app will show you the network that you are currently connected to, which is the same that the Smart Plug will connect to. Tap Change Network in order to select another wireless network.



- Enter, if not already present, the wireless network access password.
- Tap Next.
- Scan the QR Code with Smart Camera
- Tap Heard the beep when the device will play the sound message "Connect Router". And you can complete the configuration about 30s. Tap No Prompts and follow the isntruction.
- The app wil try to connect your device. Once finished the the device will play the sound message

"Connected to Internet". Tap [2] in order to change the device's name and room. Tap Done.

AP mode can be used for set the device in event of problem during the
previous procedure.
 previous procedure. Connect the adapter to the Smart camera. The Smart camera (after about a minute will play 3 beeps) should start playing the message: "Wait for WiFi Config!". If there is a problem, the Smart Camera can be reset [press the reset button for about 10 seconds, the camera will play the sound message: Reset, camera reboots "]. Tap +, Others then tap Others(Wi-Fi). Tuya app will show you the network that you are currently connected to, which is the same that the Smart WiFi cam will connect to. Enter, if not already present, the wireless network access password. Tap Next. The camera will play the sound message "Connected to Internet". Tap [Image] in order to change the device's name and room.
Tap Done.

Atlantis

FN(-

Control devices



- Tap My Home[] then All Devices. The app will display all the devices connected to the account
- Tap a device for control it and view the video stream. You can know immediately know the quality
 of the wireless signal, listen to what was captured by the camera microphone, select the SD/HD
 video stream and switch to full screen
- Tap Screenshot [^(O)] save screenshots into the memory of your SmartPhone for viewing.
- Tap Speak [[↓]] activate the speaker to talk to a remote party.
- Tap Record [] save videos directly into the memory of your SmartPhone for viewing.
- Tap Playback [) in order to play the recorded video.
- Tap Direction [+++] in order to rotate your camera by sliding on your smartphone, providing youwith 360 degrees of vision.
- Tap Alarm [^{-D-}] in order to enable motion detection. Built-in motion sensors detect movement, and the camera will send you push notifications and app alerts.
- Tap Light Control in order to select the Led Mode.
- Tap **Cloud Storage** [⁽⁾] in order to purchase a plan for upload encrypted video data.

	You can remove the socket controlled by your account in one of the
	following 2 ways:
	• (APP): My Home[], tap on the device you want remove, tap [
	Let then Remove Device and Confirm . The camera plays the voice
	message: "Reset, camera reboots".
	 Reset: press the button for about ten seconds, until the camera plays
	the voice message: "Reset, camera reboots".
	One device can only be added with one App account, if the device has been
Λ	added with another account already, then it can't be added to any another
V	account again.
	Tap [] for advanced settings:
	 Basic Function Settings:
	To activate the Screen mirror (Flip Screen), display information with data
	and time on the OSD (Time Watermark) and Talk mode.
	 Storage Setting: here you can format the SD card.
	 Detection Alarm Setting: in order to enable motion detection.



Félicitations pour votre choix

Ce guide d'installation rapide vous permet d'installer et de configurer Smart Wi-Fi Motor Cam, sans utiliser un ordinateur. Pour plus de précisions, tant sur les méthodes de configuration que sur le paramétrage avancé, reportez-vous au manuel sous format électronique (PDF) disponible sur le WEB.

	Certaines fonctionnalités décrites ne sont disponibles que sur certains modèles.
	Adaptateur: Risque de choc électrique. Ne jamais ouvrir le produit et ne jamais tenter d'en démonter les éléments internes ou de les modifier de quelque façon que ce soit. Ce produit est destiné à un usage en intérieur. Si l'appareil présente des signes de dysfonctionnement, mettez-le immédiatement hors tension et faites-le contrôler par un technicien qualifié. Ce produit n'est pas un jouet et ne doit pas être manipulé par des enfants. Ne pas utiliser le produit à proximité de sources de chaleur. Ne pas mouiller. Ne pas plonger dans l'eau. Pour le nettoyage, utiliser un linge humide. Utiliser uniquement la tension requise pour le produit, indiquée sur le produit et dans ce manuel. Respecter les conditions d'usage indiquées dans ce manuel.
7	Smart Camera: Lorsque le produit est sous tension, veuillez vous tenir à une distance minimale de 20cm du produit (exposition aux radiofréquences). Le produit peut être installé dans un environnement extérieur (par exemple un balcon) mais doit être protégé des agents atmosphériques directs (non exposé à l'eau). La protection IP64 (EN 60529: 1991 + A2: 2013 + AC: 2019) garantit une protection complète contre la poussière et les projections d'eau. Pour tous problèmes ou renseignements vous pouvez contacter le service
	d'assistence web d'Atlantis <u>http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php.</u> Pour avoir des info vous pouvez contacter <u>info@atlantis-land.com</u> . Website: <u>http://www.atlantis-land.com</u> , Email: <u>info@atlantis-land.com</u>

Besoin système

Avant de commencer l'installation vérifiez si vous disposez des suivants requis:

- Appareil mobile Apple (avec IOS[®]8 ou supérieur) ou Android[™] (6.0 ou supérieur et capable de télécharger une application à partir du Play Store) avec une connexion 3G / 4G / LTE.
- Connexion Internet haut débit (câble, DSL, etc.) et un réseau Wi-Fi existant (2,4 GHz).

Dans la boîte

Une fois ouverte, vous devriez trouver les éléments suivants: Smart Wi-Fi Cam, Adaptateur secteur avec Câble, Manuel et Coupon de Garantie. **Si vous constatez qu'un de ces composants manque, merci de vous adressez à votre revendeur.**

Montage

Smart WiFi Cam peut être fixé au mur à l'aide du kit d'ancrage mural. Fixez le support en plastique au mur à l'aide des vis et des supports fournis, puis connectez l'adapateur secteur.



Assurez-vous que le socle est solidement ancré au mur (afin d'empêcher la Smart WiFi Cam de tomber).

La lentille ne doit pas être exposée à la lumière directe du soleil.



Connectez l'adaptateur à la Smart caméra. La Smart caméra (après environ une minute émettra 3 beeps) devrait commencer à reproduire le message: "Wait for WiFi Config!".

		 La caméra démarre et émet 3 bips après environ une minute. Après le démarrage de la caméra, lorsqu'elle n'est PAS configurée, lit le
		message vocal suivant: "Wait for WiFi Config!".
	•	 Après le démarrage de la caméra, une fois configurée, lit le message vocal
	EM	suivant: " Connected to Internet!"
		 Après le démarrage, lorsque la caméra est configurée mais ne peut pas se connecter au routeur, elle lit le message vocal suivant: "Router connect re-uiu"
		Fall.".
		 Reinfuaiser: pour effectuer la reinfuaisador, il est necessarie d'appayer sin, avec la caméra allumée, le bouton pendant une dizaine de secondes, jusqu'à ce que la caméra joue le message vocai: "Reset, camera reboots".
Ins	Installation de l'application Tuya sur des appareils Apple / Android	
	,	

Vous pouvez chercher dans votre store l'application Tuya Smart pour la télécharger et l'installer.



- Sur votre smartphone, appuyez sur l'icône Paramètres, puis sur Connexion et puis sur Wi-Fi.
 Votre smartphone vous indiquera le réseau auquel vous êtes actuellement connecté, identique à celui auquel l'ampoule se connectera.
- Une fois installée, démarrez l'application et enregistrer votre compte avec votre adresse mail et votre numéro de mobile pour vous connecter et commencer l'expérience avec ce produit (Casa Smart).
- Lors de la première connexion, vous devrez créer votre famille(maison) en choisissant le nom, l'adresse et les locaux qui composent la maison.
- L'application Tuya va maintenant afficher la page d'accueil.
- Pour ajouter votre produit à votre maison, cliquez sur Ma Famille[
 puis sur l'îcône



+[____] en haut à droite de l'écran.

- Sélectionnez VidéoSURVEILLANCE ou et puis Caméra de sécurité(Apple).
- Allumez la caméra, une fois la phase de démarrage terminée (3 bips), la caméra émet le message sonore "Wait for WiFi Config!". En cas de problème, il est possible de la réinitialiser [appuyez sur la réinitialisation pendant environ 10 secondes, la caméra diffusera le message sonore: Reset, camera reboots"].
- Selectionnez "Make sure...is heard" puis appuyez sur Suivant.
- Activer L'application Tuya vous montrera le réseau auquel vous êtes actuellement connecté, qui est le même auquel l'ampoule se connectera. Appuyez sur Changer de réseau pour sélectionner un autre réseau sans fil.



- Entrez, s'il n'est pas déjà présent, le mot de passe d'accès au réseau sans fil.
- Appuyez sur Suivant.
- Scannez le code QR avec la caméra.
- Appuyez sur j'ai entendu le bip sonore lorsque l'appareil lit le message vocal "Connect Router". Et vous pouvez compléter la configuration. Tapez Pas de résultat et suivez les instructions.
- La synchronisation du produit prendra 30 secondes. Un compteur s'affichera pour indiquer l'état de la synchronisation (veuillez atteindre qu'elle atteingne 100%).
- Selectionnez [pour changer le nom de la caméra. Appuvez sur **Terminé.** Le mode AP peut être utilisé pour paramétrer l'appareil en cas de problème lors de la procédure précédente. Allumez la caméra, une fois la phase de démarrage terminée (3 bips), la caméra émet le message sonore "Wait for WiFi Config!". En cas de problème, il est possible de réinitialiser [appuyez sur la réinitialisation pendant environ 10 secondes, la caméra diffusera le message sonore: Reset, camera reboots". puis Autres et puis Autres(Wi-Fi). L'application Appuvez sur +[L Tuya vous montrera le réseau auquel vous êtes actuellement connecté, ce qui correspond à celui auguel la caméra se connectera. Entrez, si ce n'est déjà fait, le mot de passe d'accès au réseau sans fil. Appuyez sur Suivant. Selectionnez "Vérifiez que le témoin clignote rapidement" puis appuyez sur Suivant. L'appareil lit le message vocal "Connect Router", puis lit le message vocal:"Connected to Internet".

Contrôler la Caméra à distance

Une fois la pièce synchronisée, vous pourrez chercher votre produit dans l'écran par défaut de l'application Tuya.



- Cliquez sur Ma Famille[____], cliquez sur Tous les appareils et puis selectionnez la caméra pour ouvrir l'interface de contrôle.
- Appuyez sur une caméra pour la contrôler et afficher le flux vidéo. Vous pouvez immédiatement connaître la qualité du signal sans fil, écouter ce qui a été capturé par le microphone de la caméra, sélectionner le flux vidéo SD / HD et passer en mode plein écran.
- Appuyez sur Copie d'écran [] pour enregistrer les captures d'écran dans la mémoire de votre smartphone pour pouvoir les visualiser.
- Appuyez sur Parler [♥] pour activer le haut-parleur et parler à un correspondant.
- Appuyez sur Enregistrer [¹] pour enregistrer des vidéos directement dans la mémoire de votre smartphone afin de les visualiser.
- Appuyez sur Lecture [🕑] pour lire la vidéo enregistrée.
- Appuyez sur **Direction** [*+]] pour faire pivoter votre appareil photo en le faisant glisser sur votre smartphone, vous offrant ainsi une vision à 360 degrés.
- Appuyez sur Alarme [⁻ ----] pour activer la détection de mouvement. Des capteurs de mouvement intégrés détectent les mouvements et la caméra vous enverra des notifications push et des alertes pour les applications.
- Appuyez sur Light Control pour choisir comment utiliser les LED IR ou blanches.
- <u>Appuyez sur Cloud</u> [^{CD}] pour acheter un forfait pour télécharger des données vidéo cryptées.

Vous pouvez supprimer la caméra par votre compte de l'une des deux
manières suivantes:
(APP): Ma Famille[], selectionnez sur l'ampoule, puis sur [
et enfin Enlevez l'appareil et puis Confirmer.
 Réinitialiser: pour effectuer la réinitialisation, il est nécessaire d'appuyer sur, avec la caméra allumée, le bouton pendant une dizaine de
secondes, jusqu'à ce que la camèra joue le message vocal: "Reset, camera reboots".
Un appareil ne peut être ajouté qu'avec un seul compte Tuya. Si l'appareil a déjà été ajouté à un autre compte Tuya, il ne peut plus être ajouté à un autre compte
Tapez sur [2] pour les paramètres avancés:
pour afficher des informations avec les données et l'heure sur l'OSD (Surimpression) ou pour changer le mode audio.
Réglage de Carte SD (mémoire): vous pouvez ici formater la carte SD.
 Paramètre d'alerte de détection: afin d'activer la détection de mouvement.



Gracias por haber acquisito Smart Wi-Fi Motor Cam

Esta guía de instalación rápida le permite instalar y configurar Smart Wi-Fi Motor Cam sin usar una computadora.

El manual completo esta disponible en el sitio web (www.atlantis-land.com) en la página del producto, donde te guiamos paso a paso para la instalación.

Este manual es para múltiples dispositivos. Ciertas características descritas pueden estar disponibles solo en modelos específicos.
Adaptador de alimentación: Riesgo de shock eléctrico. No desmontar. El producto se debe utilizar solo en interiores. Si el producto está dañado, llévelo a un centro de servicio o no lo use/repare y deséchelo en los contenedores apropiados para su eliminación. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. No utilice el producto cerca de fuentes de calor. No moje el producto. No sumerja el producto en el agua. Para la limpieza utilice un paño húmedo. Use solo el voltaje requerido, como se indica en el producto y en este manual.
Smart Camera: Cuando el producto esté encendido, mantenga una distancia mínima de 20 cm del producto (exposición a las frecuencias de radio). El producto se puede instalar en un entorno exterior (por ejemplo, un balcón) pero debe protegerse de los agentes atmosféricos directos (no exponerse al agua). La protección IP64 (EN 60529: 1991 + A2: 2013 + AC: 2019) garantiza una protección completa contra el polvo y las salpicaduras de agua.
En caso de problemas o dudas sobre el funcionamiento del producto, es posible contactar el servicio de asistencia técnica Atlantis abriendo un ticket online en el sitio http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php. Si desea exponer eventuales inquietudes sobre soporte, compra o petición de contacto, utilice los siguientes correos info@atlantis-land.com o prevendite@atlantis-land.com, Email: info@atlantis-land.com.

Requisitos des sistema

Antes de utilizar Smart Wi-Fi Cam verifica de disponer de los siguientes requisitos:

- Dispositivo móvil Apple (con IOS[®]8 o superior) o Android[™] (6.0 o superior y capaz de descargar la aplicación desde Play Store) con conexión 3G / 4G / LTE.
- Conexión a Internet de banda ancha (cable, DSL, etc.) y una red Wi-Fi (2.4GHz) existente.

Contenido de la caja

Una vez abierta la caja de cartón debería encontrar los siguientes componentes: Smart Wi-Fi Cam, adaptador de alimentación con cable, Manual de instalación plurilingüe, Certificado de Garantía. **Si** falta algún elemento contacte inmediatamente al vendedor.

Montaje

Smart WiFi Cam puede fijarse a la pared con el kit de anclaje de pared. Fije el soporte de plástico a la pared utilizando los tornillos y los soportes provistos y conecte el adaptador de CA.



Asegúrese de que la base esté bien sujeta a la pared (para evitar que la Smart WiFi Cam se caiga). La lente no debe exponerse a la luz solar directa.



Conecte el adaptador a la Smart Cámara. La cámara (después de aproximadamente un minuto emitirá 3 pitidos) debería comenzar a reproducir el mensaje: "Wait for WiFi Config!".

La cámara se inicia y emite 3 pitidos después de aproximadamente un minuto.
 Después de arrancar la cámara, cuando NO está configurada, reproduce el siguiente mensaje de voz: "Wait for WiFi Config!".
 Después de iniciar la cámara, cuando está configurada, reproduce el siguiente mensaje de voz: Connected to Internet!"
 Después de arrancar, cuando la cámara está configurada pero no se puede conectar al enrutador, reproduce el siguiente mensaje de voz: "Router connect Fail!".
 Reset: para realizar el reset es necesario pulsar, con la cámara encendida, el botón durante unos diez segundos, hasta que la cámara reproduzca el mensaje de voz: "Reset, camera reboots".

Instalamos juntos Tuya App en aparatos Apple/Android

Descargue e instale la aplicación Tuya desde App Store o PlayStore en su iPhone / iPad / Android.
 Toca el ícono de App Store / PlayStore, luego busca Tuya Smart. La aplicación es gratuita.



- En su dispositivo móvil toque el ícono de Ajustes, Conexiones luego Wi-Fi. Su dispositivo móvil le mostrará la red a la que está conectado actualmente, que es la misma a la que se conectará la Smart Camera.
- Una vez instalada, inicie la aplicación y registre su cuenta con su dirección de correo electrónico y número de teléfono móvil para iniciar sesión y comenzar la experiencia con este producto (Casa Smart).
- En la primera conexión, deberá crear su hogar eligiendo el nombre, la dirección y los locales que conforman la casa.
- La aplicación Tuya ahora mostrará la página de inicio.



- Para agregar su producto a su hogar, haga clic en Mi hogar[y luego en el icono + [] en la parte superior derecha de la pantalla.
- Conecte el adaptador a la Smart Cámara. La cámara (después de aproximadamente un minuto emitirá 3 pitidos) debería comenzar a reproducir el mensaje: "Wait for WiFi Config!". Si hay un problema, se puede reiniciar [presione el botón de reinicio durante unos 10 segundos, la cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Reset, camera reboots"].
- Presione Video vigilancia y Cámara de seguridad Inteligente.
- Seleccione "asegúrese de que...." y Presione Siguiente.
- La aplicación Tuya le mostrará la red a la que está conectado actualmente, que es la misma a la que se conectará la camera de seguridad. Presiona Cambiar red para seleccionar otra red inalámbrica.
- Introduzca, si no está ya presente, la contraseña de acceso a la red inalámbrica.
- Presione Siguiente.
- Escanear el código QR con la cámara. La cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Connect Router!".





- Presione Oír el tono de aviso cuando la cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Connect Router". Presione No se oye nada y luego sigue las instrucciones.
- La sincronización del producto tomará 30 segundos. Se mostrará un contador para indicar el estado de la sincronización (por favor, alcance el 100%). La cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Connect to Internet".
- Presione [para cambiar el nombre de la cámara. Presione Finalizado. El modo AP se puede usar para configurar el dispositivo en caso de problemas durante el procedimiento anterior. Conecte el adaptador a la Smart Cámara. La cámara (después de aproximadamente un minuto emitirá 3 pitidos) debería comenzar a reproducir el mensaie: "Wait for WiFi Config!". Si hav un problema. se puede reiniciar [presione el botón de reinicio durante unos 10 segundos, la cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Reset, camera reboots"]. Presione +, Otros y Otros(Wi-Fi). La aplicación Tuya le mostrará la red a la que está conectado actualmente, que es la misma a la que se conectará la camera de seguridad. Presiona Cambiar red para seleccionar otra red inalámbrica. Introduzca, si no está ya presente, la contraseña de acceso a la red inalámbrica.Presione Siguiente. La cámara reproducirá el mensaje de sonido: "Connect Router!" y, después de varios segundos, el mensaje de sonido "Connect to Internet". Presione para cambiar el nombre de la cámara. Presione Finalizado.

Controle la cámara de forma remota

Una vez que la cámara está sincronizada, puede buscar su producto en la pantalla predeterminada de la aplicación Tuya.



FSP

- Haga clic en Mi hogar [] y Todos los dispositivos y seleccione la cámara para abrir la interfaz de control.
- Toque una cámara para controlarla y ver la transmisión de video. Puede conocer de inmediato la calidad de la señal inalámbrica, escuchar lo que ha capturado el micrófono de la cámara, seleccionar la secuencia de video SD / HD y cambiar al modo de pantalla completa.
- Toque Tomar Fotos [] para guardar capturas de pantalla en la memoria de su teléfono inteligente para verlas.
- Presione Hablar [↓] para activar el altavoz y hablar con un interlocutor.
- Pulse Grabar [¹] para grabar videos directamente en la memoria de su teléfono inteligente para verlos.
- Presione Reproducir [) para reproducir el video grabado.
- Presione Dirección [⁺] para rotar su cámara arrastrándola a su teléfono inteligente, brindándole una visualización de 360 grados.
- Presione Alarma [^{*}⊥^{*}] para activar la detección de movimiento. Los sensores de movimiento incorporados detectan movimiento y la cámara le enviará notificaciones y alertas para las aplicaciones.
- Toque Almacenamiento en la nube [^C) para comprar un paquete para descargar datos de video encriptados.
- Presione Ligh Control para elegir cómo utilizar los LED IR o blancos.

	Buodo quitar la cómara do su suporta do una do las dos manoras siguientos:
	ruede quitai la camara de su cuenta de una de las dos maneras siguientes.
	• (APP): Mi Hogari 1, toque el dispositivo que desea eliminar.
	toque [] luego Eliminar equino y Confirmar
	• (Camara Reset): para realizar el reset es necesario pulsar, con la
	cámara encendida, el botón durante unos diez segundos, hasta que la
	cámara reproduzca el mensaje de voz: "Reset, camera reboots".
	Un dispositivo solo se puede agregar con una cuenta de Tuva. Si el
	dispositivo va se ba agregado a etra cuenta de Tuva va no se nuedo
	uispositivo ya se na agregado a otra cuenta de ruya, ya no se puede
	agregar a otra cuenta.
\sim	
~	Toque [] para la configuración avanzada:
	 Ajustes de funciones básicas: para encender / apagar la Vuelta de
	imagen muestra información con datos y tiempo en la OSD (Filigrana
	de tiempe) y Mede de Audie
	 Ajustes de tarjeta de memoria(SD): Aqui puede formatear la tarjeta
	SD.
	• Aiustes de alarma de detección: para habilitar la detección de
	movimiento.
	ino finite ito i



Smart Wi-Fi Motor Cam

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Atlantis-Produkt entschieden haben. Ausführliche Anweisungen zur Konfiguration und Verwendung des Geräts finden Sie im Online-Handbuch (www.atlantisland.com).

	Dieses Handbuch gilt für mehrere Geräte. Bestimmte beschriebene Funktionen sind möglicherweise nur bei bestimmten Modellen verfügbar.
1 1 1	 Netzteil: Stromschlaggefahr. Nicht zerlegen. Dieses Produkt darf nur in Innenräumen verwendet werden. Wenn das Produkt beschädigt ist, bringen Sie es zu einem Service-Center oder verwenden/reparieren Sie es nicht und werfen Sie es zur Entsorgung in die entsprechenden Behälter. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen verwenden. Nicht nass machen. Nicht ins Wasser tauchen. Zur Reinigung ein feuchtes Tuch verwenden. Beachten Sie die in dieser Anleitung angegebenen Nutzungsbedingungen. Smart Camera: Halten Sie beim Einschalten des Geräts einen Mindestabstand von 20 cm zum Gerät ein (Einwirkung von Radiofrequenzen). Das Produkt kann in einer Außenumgebung (z. B. einem Balkon) installiert werden, muss jedoch vor direkten atmosphärischen Einflüssen (nicht Wasser ausgesetzt) geschützt werden. Der Schutzart IP64 (EN 60529: 1991 + A2: 2013 + AC: 2019) garantiert einen vollständigen Schutz gegen Staub und Wasserspritzer.
	Bei technischen Fragen und Support wenden Sie sich bitte per Ticket an unseren Helpdesk unter http://www.atlantis-land.com/ita/supporto.php. Für allgemeine Informationen senden Sie bitte eine E-Mail an info@atlantis- land.com.

System Anforderungen

Überprüfen Sie vor der Installation dieses Geräts die folgenden Punkte:

- Mobiles Gerät Apple (mit IOS[®]8 oder höher) oder Android[™] (6.0 oder höher und App kann aus dem Play Store heruntergeladen werden) mit 3G / 4G / LTE-Verbindung.
- Breitband-Internetverbindung (Kabel, DSL usw.) und ein vorhandenes Wi-Fi-Netzwerk (2,4 GHz).

Packungsinhalt

Nach dem Öffnen sollten Sie die folgenden Artikel finden: Smart Wi-Fi-Kamera, Netzteil, Handbuch und Garantieschein. Sollte ein darin enthaltener Artikel beschädigt sein oder fehlen, wenden Sie sich bitte so bald wie möglich an Ihren Händler.

Montage

Die Smart WiFi Cam kann mit dem Wall Anchor Kit an der Wand montiert werden. Befestigen Sie den Kunststoffhalter mit den mitgelieferten Schrauben und Halterungen an der Wand und schließen Sie den Stecker an.

Schließen Sie den Adapter an die Smart-Kamera an. Die Smart-Kamera (nach etwa einer Minute gibt sie 3 Pieptöne aus) sollte die folgende Meldung wiedergeben: "Wait for WiFi Config!".



Stellen Sie sicher, dass der Sockel sicher an der Wand verankert ist (damit die Smart WiFi Cam nicht herunterfällt).

Das Objektiv darf keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt werden.

- Die Kamera startet und gibt nach etwa einer Minute 3 Pieptöne aus.
- Nach dem Booten der Kamera wird, wenn sie NICHT konfiguriert ist, die folgende Sprachnachricht abgespielt: "Wait for WiFi Config!".



 Nach dem Booten der Kamera wird bei der Konfiguration die folgende
Sprachnachricht abgespielt: " Connected to Internet!"
 Wenn die Kamera nach dem Booten konfiguriert ist, aber keine Verbindung
zum Router herstellen kann, wird die folgende Sprachnachricht abgespielt:
"Router connect Fail!".
 Zurücksetzen: Um das Zurücksetzen durchzuführen, muss bei
eingeschalteter Kamera die Taste etwa zehn Sekunden lang gedrückt
werden, bis die Kamera die Sprachnachricht "Reset, camera reboots"
wiedergibt.

Installieren der Tuya App auf Apple / Android-Geräten

 Laden Sie die Tuya-Anwendung aus dem App Store oder PlayStore auf Ihr iPhone / iPad / Android herunter und installieren Sie sie. Tippen Sie auf das App Store / PlayStore-Symbol und dann auf Nach Tuya Smart suchen. Die Bewerbung ist kostenlos.



- Tippen Sie auf Ihrem Smartphone auf das Symbol Einstellungen und dann auf Verbindungen->WLAN. Ihr Smartphone zeigt Ihnen das Netzwerk an, mit dem Sie gerade verbunden sind. Dies entspricht dem Netzwerk, mit dem die Smart camera verbunden ist.
- Starten Sie die **Tuya-App**.
- Beim ersten Start müssen Sie ein neues Konto erstellen (wenn dieser Schritt bereits ausgeführt wurde, gehen Sie sofort zu dem Abschnitt, in dem die kontrollierte Steckdose hinzugefügt wird). Tippen Sie auf **Registrieren** und akzeptieren Sie die Datenschutzbestimmungen, indem Sie auf Zustimmen tippen.
- Das System erkennt automatisch das Land / die Region, in dem / der Sie sich befinden, oder Sie können ein Land / eine Region manuell auswählen. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse (Handynummer) ein und tippen Sie auf Bestätigungscode abrufen.
- Geben Sie den erhaltenen Authentifizierungscode ein. Geben Sie dann das Passwort ein und tippen Sie auf Abgeschlossen, um die Registrierung abzuschließen.
- Wenn Sie angemeldet sind, klicken Sie auf Familie erstellen, um zur Seite Familie hinzufügen zu gelangen.
- Der Familienname kann bei Bedarf manuell eingegeben werden. Klicken Sie auf Standort festlegen, um zur Karte zu gelangen. Bewegen Sie das Symbol manuell, um die Adresse zu ändern. Klicken Sie auf OK, um die Adresse zu bestätigen.
- Klicken Sie auf Raum hinzufügen, um einen Raum hinzuzufügen. Klicken Sie oben rechts auf Fertig, um die Raumeinstellungen abzuschließen. Raumeinstellungen können jederzeit geändert werden.
- Die Tuya-App zeigt jetzt die Startseite an.
- Nun fügen wir manuell ein neues Gerät hinzu.



- Tippen Sie auf Mein Zuhause [1] und dann auf + [1].
 Tippen Sie auf Videoüberw achung->Sicherheitskam era.
- Schließen Sie den Adapter an die Smart-Kamera an. Die Smart-Kamera (nach etwa einer Minute gibt sie 3 Pieptöne aus) sollte die folgende Meldung wiedergeben: "Waif for WiFi Config!". Bei Problemen setzen Sie die Kamera zurück, indem Sie die Reset-Taste 10 Sekunden lang drücken (bis die Kamera die Sprachnachricht " Reset, camera reboots " wiedergibt).
- Tippen Sie auf "Stellen Sie.....ist" und dann auf Weiter.



- Die Tuya-App zeigt Ihnen das Netzwerk an, mit dem Sie gerade verbunden sind. Dies entspricht dem Netzwerk, mit dem der Wi-Fi Smart Cam verbunden ist. Tippen Sie auf Netzwerk ändern, um ein anderes drahtloses Netzwerk auszuwählen.
- Geben Sie das Kennwort für den drahtlosen Netzwerkzugriff ein, sofern noch nicht vorhanden.
- Tippen Sie Witer.
- Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera.
- Tippen Sie auf Signalton gehört, wenn das Gerät "Connect Router" ausgibt. Und Sie können die Konfiguration ungefähr 30s abschließen. Tippen Sie auf Nichts wird gehört und folgen Sie den Anweisungen.
- Sobald der Vorgang abgeschlossen ist, wenn das Gerät "Connected to Internet" ausgibt.
- Tippen Sie auf [2], um den Namen und den Raum des Geräts zu ändern. Tippen Sie auf Fertigstellung.

Steuergeräte

- Tippen Sie auf Mein Zuhause [] und dann auf **Alle Geräte.** Die App zeigt alle mit dem Konto verbundenen Geräte an
- Tippen Sie auf eine Kamera, um sie zu steuern und den Videostream anzuzeigen. Sie können sofort die Qualität des Funksignals erkennen, die vom Mikrofon der Kamera aufgenommenen Daten anhören, den SD / HD-Videostream auswählen und in den Vollbildmodus wechseln.
- Drücken Sie Fotografieren [¹], um Screenshots zur Anzeige im Speicher Ihres Smartphones zu speichern.
- Drücken Sie **Sprechen** [$\stackrel{[]}{\cup}$], um die Freisprecheinrichtung zu aktivieren und mit einem Korrespondenten zu sprechen.
- Tippen Sie Aufnehmen [], um Videos zur Anzeige direkt im Speicher Ihres Smartphones aufzuzeichnen.
- Drücken Sie **Wiedergabe** [^(b)], um das aufgezeichnete Video abzuspielen.
- Drücken Sie Richtung [+), um die Kamera durch Ziehen auf dem Smartphone zu drehen und eine 360-Grad-Ansicht zu erhalten.
- Drücken Sie Alarm [⁻<u></u>], um die Bewegungserkennung zu aktivieren. Eingebaute Bewegungssensoren erkennen Bewegungen und die Kamera sendet Push-Benachrichtigungen und Warnungen für Anwendungen.
- Drücken Sie Light Control, um den Betriebsmodus der LEDs zu wählen (weißes Licht oder IR).
- Tippen Sie Cloud-Speicher [), um ein Paket zum Herunterladen verschlüsselter Videodaten zu erwerben.

	Cia bianan dia Olijahima aufanzi Artan yan Thuan Kanta antfanana
	Sie konnen die Giundime auf zwei Arten von Inrem Konto entrernen:
	(APP): Mein Zuhause [], tippen Sie auf das zu entfernende Gerät,
FEIM	tippen Sie auf [1], dann auf Das Gerät entfernen und bestätigen
	Sie(OK).
Λ	 Zurücksetzen: Drücken Sie die Taste 10 Sekunden lang
L'	Ein Gerät kann nur mit einem App-Konto hinzugefügt werden. Wenn das Gerät bereits mit einem anderen Konto hinzugefügt wurde, kann es nicht
	erneut zu einem anderen Konto hinzugefügt werden.



Appendix A: Technical Details

Model	A14-SC930-PT
Release	Rel 21.0
Image Sensor	1/2.7 CMOS (min Illumination 0.1lux/F1.2)
Lens	Fixed, 4mm
Angle	85° Horizontal
Resolution	2MP (1920 x 1080) Full HD
Compression	H.264 for Video (up tp 2Mbps), G.711 for Audio
Pan/Tilt	Pan : 0~270°/Tilt : 0°~90°
Wireless Interface	Wifi 2,4Ghz, EIRP<100mW with WPA-PSK/WPA2-PSK and AES128Bit
Wired Interface	LAN 45 10/100Mbps
Audio Input	1 built in MIC
Audio Output	1 built in Speaker
IR Led	Included(4pcs), up to 15 mt with IR-Cut
White LED	Included(4pcs), up to 15 mt
Notification	Push (motion detection, audio detection)
Local Storage Recording	Yes (Micro SD supported, up to 128GB)
Cloud Storage	Yes (the customer must buy a plan in order to use this features)
Recording	
Management	TUYA App (http Web, Onvif or other protocol aren't supported)
Use	Indoor/Outdoor (IP64)
Dimensions	180mm(from wall) x 150mm (body camera) x 110 mm (diameter)
Weight (without AC/DC	490g (+120g for Adapter and cable)
Adapter)	
Environments	Temperature -10°-44° C
	Humidity 20-85% (non-condensing)
AC/DC Adapter	12VDC@2A
Max power consumption	20,0W max
Package Contents	Smart Wi-Fi Motorized Cam
	AC/DC Adapter (12VDC@2A) with Cable Wall Mount Kit
	Wall MOUTH NIL Manual WEEE Instructions 9. Warrant/
	Manual WEEE Instructions & Walfanty





SEDE OPERATIVA / OPERATIONAL HEADQUARTER ATL S.r.I. Via Camillo Chiesa, 21 20010 Pogliano M.se (MI) - Italy SEDE LEGALE / REGISTERED OFFICE ATL S.r.I. Via Papa Giovanni XXIII°, 45 - 24121 Bergamo - Italy