

WiBuzz cod. 67.3794.35

Manuale d'Uso

Ver. 2.0 9-2018



SMART PTZ CAMERA 1,3MP WiFi b/g/n + RJ45, Motorizzata Pan/Tilt/Zoom con registrazione su Micro SD

*Ottica Varifocale Motorizzata 2,8:12mm

*Connessione Wi-Fi e cablata (LAN RJ-45)

*Funzione Smart Link per connessione al router facilitata

*Funzione Motion Detection per avvio registrazione su movimento rilevato sulla scena

*Registrazione HD960p su micro SD max. 64GB (16GB inclusa)

*Allarme Motion con notifica su App ed e-mail con fotogramma allegato

*Visione Notturna con 6 led IR, portata 15m

*Filtro meccanico ICR per una riproduzione Colori ottimale

*Microfono integrato per ascolto ambientale e registrazione audio

*Compatibilità Onvif 2.4

*App per visualizzazione Live, cattura Snapshot, playback registrazioni da Mobile iOS e Android

*Visualizzazione da Pc tramite software CMS

Leggere attentamente il seguente manuale e conservarlo per eventuali consultazioni future.

La presente pubblicazione potrebbe includere inesattezze di carattere tecnico o errori tipografici.

Le seguenti informazioni sono soggette a modifiche periodiche che vengono incluse nelle versioni successive. Miglioramenti o modifiche al prodotto o ai programmi descritti nel presente documento, possono essere

apportate in qualsiasi momento senza preavviso.

INDICE

AVVERTENZE
DESCRIZIONE PRODOTTO
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE
INSERIMENTO MICRO SD
RIPRISTINO IMPOSTAZIONI DI FABBRICA
APP YOOSEE, REGISTRAZIONE DI UN ACCOUNT
AGGIUNGERE UNA CAMERA ALL'APP CON Access Point
AGGIUNGERE UNA CAMERA ALL'APP CON CAVO ETHERNET
AGGIUNGERE UNA CAMERA ALL'APP CON SMART LINK
VISUALIZZAZIONE DELLE IMMAGINI LIVE
ELENCO ICONE E FUNZIONI SCHERMATA PRINCIPALE
VISUALIZZA LISTA EVENTI MOTION 12
VISUALIZZA FILMATI E FOTOGRAMMI SU SMARTPHONE
MODIFICA NOME CAMERA - ELIMINA CAMERA 13
IMPOSTAZIONI AVANZATE DELLA CAMERA
ELENCO FUNZIONI IMPOSTAZ. AVANZATE 14-15
ATTIVA-DISATTIVA MOTION DETECTION
CONDIVIDERE UNA CAMERA CON ALTRI UTENTI
CONDIVISIONE DELLE NOTIFICHE PUSH
REVOCARE LA CONDIVISIONE AD ALTRI UTENTI
FUNZIONE AP 19
CONNESSIONE DA PC TRAMITE SOFTWARE CMS
APPENDICE 1: RECUPERO PASSWORD ACCOUNT YOOSEE
SPECIFICHE TECNICHE
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Avvertenze

- **Si raccomanda di proteggere il cavo d'alimentazione** (lo spinotto di alimentazione non ha un grado di protezione IP, quindi deve essere protetto al 100% per evitare cortocircuiti).

- La garanzia non coprirà danni dovuti ad infiltrazioni di acqua al suo interno.

- Nel caso in cui la telecamera sia in aree soggette a notevoli sbalzi di luce/luminosità, sarà necessario attendere alcuni secondi perché l'immagine torni perfettamente, il tempo necessario per il ripristino automatico della sensibilità luminosa. Se la telecamera è orientata da una zona buia verso zone fortemente luminose, la ripresa di quelle zone potrà apparire molto sfuocata e bianca, ma anche con tonalità di colore verde. Non è un difetto ma una particolarità dei LED IR incorporati che tenderanno ad attivarsi in quanto il sensore crepuscolare interno alla telecamera entrerà in funzione. Occorrerà quindi orientare la telecamera in altro modo.

Tenete altresì presente che la telecamera al buio effettuerà riprese in bianco/nero.

- Se non utilizzate il sistema per diverso tempo, scollegate l'alimentatore della telecamera.

- **Non tagliare il cavo dell'alimentatore** dell'apparecchio per adattarlo a un'altra sorgente di alimentazione.

 Verificare che l'alimentatore e il cavo in uscita dallo stesso non sia danneggiato; in caso contrario, scollegare l'alimentatore e rivolgersi al rivenditore per la sostituzione con un modello equivalente.

Descrizione del prodotto





Rimuovere le viti e ruotare la base per ottimizzare il fissaggio

Contenuto della confezione



Inserimento/Sostituzione micro SD

Per effettuare le registrazioni, la camera IP necessita di una micro SD (max. 64GB) da installare al suo interno. Questo modello ha già al suo interno una micro SD da 16GB. Per sostituire la micro SD, procedere in questo modo:

Allentare le due viti presenti sul frontale ai lati dell'ottica, senza toglierle dalla loro sede. E' sufficiente che la testa della vite sporga dal frontale. Utilizzare l'attrezzo a forcella presente nella confezione. Infilata l'estremità a forcella sotto la testa della vite, tirare delicatamente verso l'esterno. Alternare l'operazione su entrambe le viti, fino a completare l'estrazione del modulo camera dal suo involucro.



Inserire la micro SD come indicato in figura e spingere delicatamente fino a quando non rimarrà bloccata con un click.

Dopo l'inserimento della scheda, per poter effettuare le registrazioni, è necessario eseguire la formattazione della stessa tramite App Yoosee, dal menu: Impostazione Registrazione>Formatta SD (Pag.14).



Ripristino Impostazioni di Fabbrica

Per ripristinare le impostazioni di fabbrica, premere per 10 secondi il pulsante Reset presente sul cavo. La camera attiverà la funzione AP con la quale effettuare l'associazione al router wifi.

Guida per l'utilizzo da App iOS e Android

La camera è munita di una scheda di rete WiFi e di una scheda di rete con connettore RJ45 per connessione cablata ad un Router.

L'inserimento della camera in una rete Lan deve essere eseguita da dispositivo mobile Apple o Android.

1 - Scaricare l'applicazione Yoosee

Scaricare l'App Yoosee da Apple Store o Google Play.

2 - Registrare un account d'utente sul server Yoosee

E' possibile registrare un account d'utente tramite e-mail o numero di cellulare.

Si consiglia di utilizzare la procedura via email, come illustrato di seguito.

Lo smartphone deve essere connesso ad Internet, tramite connessione dati o tramite wifi ad un router Adsl.

Avviare l'App Yoosee.

- 1. Selezionare Registrazione veloce
- 2. Selezionare Registra via email
- 3. Inserire un **Vostro** indirizzo email e nelle due righe una password di 8:30 caratteri composto da lettere e numeri
- 4. Selezionare **Conferma** per effettuare la registrazione.

Italy >	< Registrazione veloce	< Registrazione veloce
5	Registrazione con numero di cellulare	Registra via indirizzo email
	⊘ Italy >	⊘ Italy >
8	🖕 Si prega di inserire il numero di cellula	💟 testkonelco@gmail.com
1	Si prega di inserire il Ottieni il codice di verifica	÷ 3
 Ricorda la password 	🛱 Inserire la password 🦮	÷
Accedi	La password ha 8-30 caratteri, contiene lettere e	La password ha 8-30 caratteri, contiene lettere e
Hai dimenticato la password? 1 Registrazione veloce	Conferma	4 Conferma
Altri metodi per accedere		
	Non riesci a ottenere un codice di verifica? 2 Registrati via e-mail	Registrati con il cellulare



Accedere e aggiungere una camera all'App

Alimentare la camera. Prima di tentare la connessione ad un router, si consiglia di effettuarne il reset per cancellare eventuali informazioni presenti in memoria (vedi pag. 4). La camera può essere aggiunta all'App e connessa ad Internet in tre modi differenti:

(1) Collegandola al router ADSL direttamente In modalità Wifi Access Point, (2) utilizzando un cavo di rete, (3) Collegandola al router ADSL direttamente In modalità Wifi Smartlink.

1. Prima Connessione al router ADSL direttamente in modalità AP (Access Point)

Effettuare il reset della telecamera premendo per 10 sec. il tasto sul cavo. Dopo 40:50 sec la camera attiverà il proprio spot Wifi che si presenterà come GW_AP_xxxxx. Connettere lo smartphone al Vostro router Wifi e avviare l'App Yoosee.

ATTENZIONE: la frequenza Wifi utilizzata dalla camera è 2,4GHz. Se il router Wifi stesse lavorando a 5GHz, la connessione non potrebbe avvenire. Occorrerà in tal caso accedere al menu Wifi del router e modificare la frequenza di lavoro da 5GHz a 2,4GHz.

- 1. Inserire email e password utilizzati in precedenza per la registrazione dell'account e selezionare **Accedi**
- 2. Selezionare la camera GW_AP_xxxxxx che l'App rileva in automatico
- 3. Verificare che sia presente il nome del Vostro router al quale è connesso il telefono
- 4. Inserire la password di connessione al router Wifi
- 5. Selezionare Avanti



- 6. Attendere il termine del conto alla rovescia, è in corso un tentativo di connessione
- 7. Individuata la camera connessa al router. Selezionare Conferma
- 8. Selezionare la camera aggiunta all'App per avviare la connessione Live

< Aggiungi dispositivi	< Collegarsi al dispositivo	Elenco dispositivi +
6 Attendere: tentativo di connessione in corso 5%	Collegato con successo! ID del dispositivo:10848924	D848924
Connessione del dispositivo in corso	10848924	Sorradii Directuri Import
qualită` del segnale di rete sia buona	Soggiorno cicalino camera d) Corridoio negozio Magazzino 7	8 Telecamera aggiunta, selezionare per connettere
Ascoltare il consiglio"il wifi non riesce a connottersi"? Ascoltare il consiglio * il dispositivo è stato	Conferma	
attivato"		Dispositivi Notifiche Immagini Mio

In caso di difficoltà nell'eseguire la sequenza appena illustrata, utilizzare la modalità con cavo di rete illustrata di seguito.

2. Connessione al router ADSL tramite cavo di rete (procedura alternativa)

Accendere la camera e collegarla al router con un cavo di rete. Assicurarsi che la funzione DHCP del router sia attiva, questo consentirà alla camera di acquisire un Indirizzo IP corretto. Lo smartphone deve essere connesso in wifi allo stesso router.



- 1. Selezionare "+"
- 2. Selezionare Aggiungi nuovi dispositivi
- 3. Selezionare Connessione cablata
- 4. Selezionare Avanti



- 5. Selezionare l'IP della camera individuata in rete
- 6. Digitare la password di fabbrica della camera: 123
- 7. Selezionare Avanti
- 8. Selezionare **Conferma**
- 9. Selezionare Play per avviare la connessione Live.



La camera è ancora connessa al router tramite cavo ethernet. Se si desiderasse utilizzare la camera con connessione Wifi al router, eseguire la sequenza illustrata di seguito.

- 1. Selezionare "Settings"
- 2. Selezionare Impostazioni di Rete
- 3. Selezionare il Vostro router al quale connettere la camera in Wifi
- 4. Selezionare Sì per procedere
- 5. Inserire la password di connessione Wifi del router e confermare
- 6. Staccare il cavo di rete dalla camera e attendere che appaia la scritta **In Linea.** La camera è ora connessa in Wifi, visibile in Lan e da Internet.

🗄 Elenco dispositivi 🕂	< Impostazioni	< Impostazioni di rete
10848924	Nickname del dispositivo:12203557 ID del dispositivo:12203557	Tipo di rete
	Informazioni del dispositivo >	Rete cablata
· CELON	Impostazioni dell'ora >	WiFi
Inlinea	Immagine e suono >	Elenco WiFi
Sorvegli Riproduci Impost	Impostazioni di sicurezza >	WOW FI - FASTWEB 🔒 🎅
1	중 Impostazioni di rete	tpkon-ap01 3 ≜ 🤶
	Impostazioni dell'allarme	NILEMAH 🔒 🎅
	Impostazioni della registrazione	DIRECT-zV-MPC3004ex_3dae 🔒 🤶
	(in) Aggiungi sensore	DrayTek_SIFEM_Guest 🔒 🎅
	Aggiornamento del firmware	Dexxon 🔒 🎅
Dispositivi Notifiche Immagini Mio		incico 🔒 🎅
Tipo di rete		12203557
Rete cablata	Rete cablata	
© WiFi	() WiFi	
Elence INIEL Avvertenza	Elenco WiFi	In linea
Operazione non corretta potrebbe causare la	Cambia WiFi(Wireless-N)	6 0 0 0
continuare?	······	Sorvegii
No 4 Si	t 5 Conferma Annulla	
Wireless-N 🔒 🛜		
NILEMAH 🗎 🔶	NILEMAH 🔒 🔶	
VFL_GUEST 🔒 🤶		
	VH_GOEST 🖷 😤	
Dexxon 🔒 🔶	Dexxon	

3. Connessione al router WIFI con funzione SMART LINK (procedura alternativa)

Eseguire sempre un reset della camera. Connettere lo smartphone in WiFi al router e avviare l'App Yoosee.

ATTENZIONE: la frequenza Wifi utilizzata dalla camera è 2,4GHz. Se il router Wifi stesse lavorando a 5GHz, la connessione non potrebbe avvenire.

Occorrerà in tal caso accedere al menu Wifi del router e modificare la frequenza di lavoro da 5GHz a 2,4GHz.

- 1. Inserire email e password utilizzati in precedenza per la registrazione dell'account
- 2. Selezionare Accedi
- 3. Selezionare + per aggiungere una camera all'APP
- 4. Selezionare Aggiungi nuovi dispositivi
- 5. Selezionare SMART LINK



Proseguire:

- 6. Deve essere presente il nome del router al quale il telefono è connesso.
- 7. Digitare la password di connessione al router WiFi.

ATTENZIONE: la camera NON accetta password contenenti caratteri speciali ()*

- :; /?@#. Deve contenere solo lettere e numeri, maiuscole e/o minuscole.
- 8. Selezionare Avanti
- 9. Selezionare Hai sentito il suono
- 10. Alzare il volume del telefono, avvicinarlo alla telecamere e selezionare Avanti
- 11. Inserire la password (presente sull'etichetta adesiva a lato, di default è **123**)
- 12. Confermare con Avanti
- 13. Selezionare Conferma per aggiungere la camera
- 14. Selezionare Play per avviare la connessione Live



Visualizzazione delle immagini LIVE

Dopo aver aggiunto la camera all'App, la camera può essere visualizzata se in basso a sinistra è presente il messaggio "**In linea**".

In presenza del messaggio "**Non In linea**", la camera non potrà essere connessa: controllare in tal caso che il dispositivo sia acceso e che la Password sia corretta.

- 1. Se la camera è In linea, toccare l'immagine per avviare la connessione
- 2. Toccare il simbolo 🗐 per ruotare e ingrandire l'immagine.





Per muovere la camera, toccare l'immagine e trascinare

Elenco icone e relative funzioni eseguibili:

- Cerca e riproduci registrazioni da micro SD della camera
- 😂 Entra nel menu impostazioni avanzate della camera
- Segnalazione di notifica: toccare l'icona per visualizzare il messaggio
 - Modifica il nome della telecamera o la Elimina dall'App
- Attiva o 🔯 Disattiva funzione rileva Movimento (Motion Detection)
 - Motion Detection attivo, la camera considera allarme ogni variazione d'immagine
- Avvio/Stop registrazioni video su smartphone
- Salva un fotogramma sullo Smartphone
 - Attiva/Disattiva microfono per invio audio da Smartphone a Camera
- Attiva/Disattiva audio proveniente dalla Camera
- Ingrandisce l'immagine ruotandola di 90°
 - Avvia la procedura di condivisione della camera con altri utenti
- Selezione della risoluzione Video LD/SD/HD (Bassa, Media, Alta)
- $[\rightarrow$
- Chiude connessione Interrompe Video

(^:`)

- Visualizza elenco Telecamere associate all'account d'utente
- Visualizza elenco delle notifiche d'allarme Motion inviate dalla camera
- Immagini Visualizza elenco dei fotogrammi e filmati salvati sullo smartphone dall'utente



Visualizzare lista degli eventi d'allarme

Q

Mio

- 1. Selezionare Notifiche
- 2. Toccare un evento presente nell'elenco per visualizzarne l'immagine
- 3. Toccare l'icona Cestino per cancellare la lista eventi.



Visualizzare fotogrammi e filmati salvati su Smartphone

- 1. Selezionare Immagini
- 2. Selezionare nell'elenco una miniatura per visualizzare un'immagine o un filmato

registrato su smartphone.

3. Con Seleziona è possibile eliminare i file dallo smartphone

Visualizzare i video registrati su micro SD della telecamera

- 1. Selezionare 🕑
- 2. Selezionare il giorno desiderato e il file da visualizzare dall'elenco
- 3. Durante la riproduzione del filmato, è possibile registrare una copia sullo smartphone
- 4. Durante la riproduzione del filmato, è possibile salvare fotogrammi sullo smartphone



Modifica elenco dispositivi

Modificare il nome di una telecamera; Eliminazione di una camera dall'APP



- 1. Selezionare l'icona Modifica/Elimina 🗹
- 2. Modificare il nome assegnato alla camera
- 3. Eliminare la camera dall'App

Impostazioni Avanzate

Per accedere al menu Impostazioni avanzate, selezionare l'icona

Elenco dispositivi +	< Impostazioni		
S340527	Nickname del dispositivo:ptz ID del dispositivo:8340527		
	Informazioni del dispositivo	>	
	() Impostazioni dell'ora	>	
In lines	Immagine e suono	>	
Sorveglia Riproduci Impostaz	🗇 Impostazioni di rete	>	
1	Q Impostazioni dell'allarme	>	
	🖾 Impostazioni della registrazione	>	
	🙌 Aggiungi sensore	>	Se presente un pallino rosso, toccare per augiornare
	SS Aggiornamento del firmware	• -	il firmware (necessita di connessione internet)
Oispositivi Notifiche Immagini Mio	Svincolare il dispositivo		— Elimina la telecamera dall'App

Elenco Funzioni Impostazioni Avanzate

Informazioni dispositivo	Nome del dispositivo ptz	>
Visualizza la versione firmware della camera.	Versione del firmware 14.0.0.82	
	Versione dell'uBoot 6	
	Versione del kernel 7	
	Versione del sistema 32	
Impostazione Data, Ora e Fuso Orario	Impostazioni orario 2018-01-10 15:06	>
E' importante impostare data e ora corretta per poter in	Impostazioni del fuso orario UTC+1.0	>
seguito effettuare la ricerca delle registrazioni.		
Immagine e suono	Volume 7	7%
Volume: non attivo per questa camera.		
Qualità: Impostazione della qualità Video su 5 livelli.		
Motion: Attivazione del Motion Detection e)	
regolazione della sensibilità.	Qualità video	SD
Rotazione Immagine : spostare il cursore a destra se si desidera capovolgere l'immagine. Questo può servire quando la camera viene fissata a soffitto, capovolta.	Rilevamento del movimento8asso → Alto	D

Impostazioni di rete	Tipo di rete
Cambia in modalità Stand Alone: Attiva la	Rete cablata
funzione AP per isolare la camera da Internet, per	
connetterla direttamente dallo smartphone.	WiFi
Tipo Rete: E' possibile modificare il tipo di	Elence WiEi
connessione Lan o Wifi utilizzata. Ad esempio, si	
può passare da un router wifi ad un altro oppure	🖞 Wireless-N 🗸 🔗
dalla connessione cablata a quella wifi.	
Impostazioni Allarme	
Ricevi Notifica: Abilita l'invio di notifiche a seguito di	Ricevi la notifica di allarme
un Motion.	Account di notifica allarmi \sim
Account Notifica allarmi: Aggiunge altri utenti ai	014690194
quali inviare notifiche	
Casella postale: Abilita l'invio di email a seguito di	(+) Add alarm pushing account
un Motion.	Casella postale per allarme Non collegato >
Cicalino: funzione non supportata.	Cicalino Chiudi >
Rileva Movimento: Spostare il cursore a destra se	
si desidera attivare la funzione rileva movimento. Se	Rilevamento del movimentoBasso -> Alto
il sistema è Armato (icona 🈰), quando la camera	
rileva un movimento sulla scena, se attivate le	
funzioni, invierà notifiche Push all'App e email con	
fotogramma allegato.	
Impostaz. Registrazione	Modalità di registrazione
Impostazione del tipo di registrazione: Manuale, Su	Registrazione manuale
Motion, Programmata.	
Scheda di Memoria: Informazioni sulla micro SD	Registrazione con timer
della camera. Capacita totale della scheda e spazio	
	Scheda di memoria
Formatta Scheda SD: prepara la micro SD alla	Capacità della scheda SD 3774M
registrazione. Attenzione!! La formattazione	·
cancellera tutti i dati presenti sulla memory card.	Capacità residua della scheda SD 779M
	Formatta la scheda SD >
Aggiungi Sensore	Menu non attivo per questo
	modello
Aggiornamento Firmware	Se presente un bollino rosso,
	toccare per avviare
	l'aggiornamento firmware della
	camera. Necessita di
	connessione Internet
Svincolare Dispositivo	Elimina la camera dall'App.
	Per poter utilizzare nuovamente
	la camera, occorre prima
	resettarla.

Inserimento / disinserimento Motion Detection



L'inserimento ed il disinserimento della funzione Motion Detection è effettuabile toccando ripetutamente l'icona **Sorveglia** sull'App.



In caso di movimento rilevato sulla scena, la telecamera invierà un notifica allo smartphone.



- 1. Toccare l'icona di sinistra per ignorare la notifica e non riceverne altre per i successivo 10 secondi.
- 2. Toccare l'icona di destra per avviare la connessione con la camera.
- 3. Toccare l'icona in alto a destra per disattivare completamente l'invio di notifiche.

La riattivazione dell'invio delle notifiche si effettua dal menu Impostazioni>Allarme della camera.

Come condividere la Camera con altri utenti

L'utente primario (colui che ha attivato per primo la camera) può condividere la visualizzazione delle immagini live e delle registrazioni con altri 10 utenti.

Chi condivide la visualizzazione della camera deve aver già installato l'App Yoosee e registrato un account.

L'utente principale esegue sul proprio telefono la sequenza 1-2-3

- 1. Selezionare l'icona Condividi 🥪
- 2. Copiare il Link che l'App genera
- 3. Inviare via email il Link all'utente che dovrà condividere la camera.

Elenco dispositivi	Condividere con gli amici Fai scansionare il codice a barre usando IAPP Voosee dai tuoi amici, invitali a visitare i dispositivi condivisi	Inviare il link ad un altro utente via email. L'utente deve avere un account Yoosee già registrato
	Gli amici non sono al tuo fianco? Usa wechat per condividere il dispositivo Puoi anche copiare il link qui sotto , mandarlo al tuol amici per condividere il dispositivo Imp//share.yoosee.co/share? Type=18/invite.code=8170613852752826.harerNa mec014690194&AppVersion-33146784DeviceID=83 43527	3 http://share.yoosee.co/share? Type=1&InviteCode=83178013853755282&SharerNa me=014650194&AppVersion=3014678&DeviceID=83 40527

L'utente che riceverà l'email, dovrà eseguire la sequenza per attivare la condivisione:

- 1. Toccare il Link ricevuto via email dall'utente principale
- 2. Verrà avviata l'App Yoosee con l'ID della camera: Selezionare Collegare
- 3. Confermare selezionando Ho Capito
- La camera verrà aggiunta all'App; per questa sarà possibile vedere il Live, le registrazioni da SD e ricevere le notifiche push (se abilitato dall'utente principale). Gli utenti che condividono non potranno effettuare modifiche alle impostazioni della camera.

*	< Sharing from friends	< Connect to shared devices	Elenco dispositivi +
A: mariorossi@gmail.com> Oggetto.Nessun oggetto Oggi alle 12:24	yoosee://share? Type=1&InviteCode=83178013853755282&Sha rerName=014690194&AppVersion=3014678&D eviceID=8340527/	Accettazione della condivisione effettuata con successo! 8340527/	B340527
http://share.yoosee.co/share? Type=1&inviteCode=83178013853755282&SharerNa me=014690194&AppVersion=3014678&DeviceID=83	Dettagli della condivisione	⁸³⁴⁰⁵²⁷ 3	(nines) 4 Berivato dalla condivisione
Inviato dal mio dispositivo Huawei	Condivisore 014690194	Ho capito	la camera è stata aggiunta. è possibile visualizzare Live, le registrazioni e
	2		ricevere le notifiche su evento Motion. Non è possibile modificare le impostazioni della camera
Rispondi atu., Inoltra Elimina Menu	Andare a collegare		Dispositivi Notifiche Immagini Mio

Come condividere le notifiche su Motion con altri utenti

L'utente primario (colui che ha attivato per primo la camera) può condividere l'invio di notifiche push a seguito di un movimento rilevato sulla scena, <u>con gli utenti che già</u> <u>condividono la visualizzazione Live e delle registrazioni</u>.

L'utente principale esegue sul proprio telefono la sequenza 1-2-3

< Impostazioni dell'allarme
Nickname del dispositivo:8340527 ID del dispositivo:8340527
Ricevi la notifica di allarme 1
Account di notifica allarmi 🗸 🗸
 O14690194 Add alarm pušning account
Add alarm pushing account

- 1. Accedere alle impostazioni d'Allarme della camera e verificare che l'invio di notifiche sia attivo
- 2. Selezionare ADD Alarm pushing account
- 3. Selezionare l'account già abilitato alla condivisione dei video, presente nell'elenco

Revocare la condivisione delle immagini agli altri utenti

L'utente primario (colui che ha attivato per primo la camera) può revocare la condivisione assegnata in precedenza ad altri utenti, eseguendo sul proprio telefono la sequenza 1-2

8	Elenco d	ispositivi 🥤	+	< Gestione de	lla condivisione
8340527				Dispositivi:8340527 1 9 Già condiviso Si può aggiunge	Condividere con gli amici re
In linea		Sorveglia Ripro	duci Impostaz	Visitatori che hanno	già condiviso 2 renë i@gmail.con ×
© Dispositivi	 Notifiche	(ci) Immagini	Q. Mio		

1. Selezionare l'icona Condividi 🤜

2. Seleziona l'utente dalla lista per revocarne la condivisione.

Funzione AP (Access Point)



La funzione AP ha due funzioni differenti:

 consente di connettere direttamente la camera da uno smartphone in modalità Wifi, per realizzare successivamente la connessione della camera al router, affinché possa essere visionata da Internet.

La funzione AP può essere attivata premendo per 10 secondi il tasto reset presente sul cavo della camera. Dopo 40:50 secondi la camera emetterà il proprio spot Wifi GW_AP_xxxxxx (sequenza a pag.6 del manuale)

• consente di connettere direttamente la camera da uno smartphone in modalità Wifi, quando non si dispone di un router e di connessione ad Internet. In questo caso la camera sarà visibile solo in locale.

Premere per 10 secondi il tasto reset presente sul cavo della camera. Dopo 40:50 secondi la camera emetterà il proprio spot Wifi GW_AP_xxxxxx

- 1. Connettere con lo smartphone lo spot GW_AP_xxxxxx
- 2. La camera apparirà direttamente sull'App. Selezionare l'icona Play per avviare la connessione



Connessione da Pc tramite CMS

Installare su Pc il software presente sul CD in dotazione, disponibile anche sul sito www.yoosee.co. Con il CMS è possibile visualizzare più camere in contemporanea e registrare Audio e Video su Pc.

Nella versione 1.0.0.47 del CD è possibile effettuare l'accesso (Login) come semplice utente **admin** e password nulla, oppure inserendo email e password utilizzati per la registrazione dell'account Yoosee (Pag. 5).

Accedendo come **admin** e password nulla, non si riceveranno sul Pc le notifiche a seguito di un movimento rilevato sulla scena.

Accedendo con email e password di un account registrato si potranno ricevere notifiche Motion, con popup a schermo e avviso sonoro.

Avviare il software e accedere email e password di un account registrato. Attenzione: non utilizzare contemporaneamente lo stesso account su più dispositivi. Selezionare OK.



Aggiungere una camera al pannello di controllo





Doppio click su Device List e selezionare Add Device

- Se la camera è già stata connessa in rete, apparirà nella lista a sinistra. Doppio click sulla riga della camera per aggiungerla al pannello di destra.
- Se la camera non è in rete locale, cliccare su Manual Add Device
 Aggiungere ID delle somere (stiebette sul
- 3. Aggiungere ID della camera (etichetta sul corpo della camera) e password
- 4. Inserire un nome per la camera
- 5. Confermare con **OK**

	Type	3C ID	IP	Version			NO.	3C ID	Device Name	Group Name	
001	IPC	1138471	10.1.1.178	13.0.0.83				5010	Die Hoe Haarte	croop name	
002	IPC	3121663	10.1.1.197	14.0.0.45	1						
						>>					
							2	-			
							Z	Manua	add device	Exit	
devie	-e						/	Y			
						1		<u> </u>			
		-									
BC ID		31216	63	Device Pas	sword	******		3			
)evice I	Name	konelo		Group Nam	ie.	Device					
				Group Hall	-	Device List	*				
			OK		Quit						
					Quit						
_			oggiunt		<u> </u>				1		
C	\mathbf{C}	more	addiunta		5						
6	Са	mera	aggiana								
6 7	Ca Us	mera cire co	on Exit								
6 7	Ca Us	mera cire co	on Exit								
6 7	Ca Us	mera cire co	on Exit		-		_				
6 7	Ca Us	mera cire co	on Exit	_		_	-	-			
6 7 ices m	Ca Us	mera cire co	on Exit	_		_	Devices ad	lded:	_		
6 7 ices m Devices	Ca Us anager	mera cire co	on Exit	Version			Devices ad	lded: 3C ID	Device Name	Group Name	
6 7 ices m Devices NO. 001	Ca Us Intrager recently Type IPC	mera cire co ^{3C ID} 1138471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6	Devices at NO, 001	dded: 3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	
6 7 ices m Devices NO. 001	Ca Us recently Type IPC	3C ID 1138471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6	Devices ad NO, 001	dded: 3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	
6 7 ices m Devices NO. 001	Ca Us recently Type IPC	3C ID 1138471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6	Devices ac	dded: 3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	
6 7 ices m Devices NO. 001	Ca Us recently Type IPC	mera cire co 3C ID 1138471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6	NO, 001	3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	
6 7 Devices NO.	Ca Us recently Type IPC	3C ID 1138471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6 >>	Devices ac	ided: 3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	
6 7 ices m Devices NO. D01	Ca Us recently Type IPC	3C ID 1133471	IP 10.1.1.178	Version 13.0.0.83		6 »	Devices ac	3C ID 3121663	Device Name konelco	Group Name Device List	

Nell'elenco a sinistra, sarà presente la camera aggiunta. Avviare la connessione con un doppio click sul nome della camera oppure trascinare in un riquadro a destra.



Abilitare la ricezione delle notifiche Motion

Eseguire la sequenza numerata:

- 1. Selezionare Impostazioni,
- 2. Selezionare Alarm Trigger
- 3. Impostare Durata del Popup e tipo di avviso sonoro
- 4. Salvare le impostazioni



Esempio di notifica ricevuta sul CMS



Appendice 1: Recupero password Account YOOSEE

D: Ho cambiato il telefono e Non ricordo la password usata per la registrazione dell'account/email tramite app. Inoltre ho provato a recuperarla da app ma non ci riesco, sono bloccato!

R: Nella schermata di Login dell'App, selezionare "Hai dimenticato la password?". Inserire l'email utilizzata per la registrazione e selezionare Avanti.



Verrà inviata una email all'indirizzo inserito, contenente un link utilizzabile entro 60 minuti. Cliccare sul link, Inserire due volte la nuova password e confermare. Apparirà un messaggio di conferma.

Dear tob:::@inwind.it: Please click the link below to reset your password: http://www.cloudlinks.cn/view/ReSetPwd.htm? ID=-2146181618&VKey=135981d0bcfc8014651c9d0 1db7d31482031515656620642371	New Password:
To ensure your account security, visit this link is valid for only 60 minutes.	Next

Specifiche Tecniche

Tipo sensore e processore	1/3" 1.3MP CMOS scansione progressiva, GM8135S	
Min. illuminazione	Color 0.1Lux; B/W 0.01Lux	
Day&Night	ICR meccanico	
Illuminatore	6 Array Led, portata 10:15 m	
Ottica	2,8:12mm F2.0 ZOOM ottico 4X	
Angolo Rotazione	Pan (Orizzonte) 0°~180°, Tilt (Alzo) 0°~50°	
Velocità di rotazione	0.1°~20°/s 0.1°~10°/s	
Compressione	H264	
Risoluzione Streaming da Mobile	Stream 1: 1280x960@25fps Stream 2: 640*360@25fps	
Bit Rate Tipo	128-2560 kbps CBR/VBR	
Audio	Microfono integrato	
Audio compressione	G.711	
Allarme	Motion detection	
Network	Wifi 802.11 b/g/n 2.4G Wi-Fi & 10/100Mbps	
Azioni post allarme	Invio e.mail con fotogramma, Registrazione su micro SD	
ONVIF	Profile S version 2.4	
Connessione P2P Mobile	iPhone, Android, Bit rate:32K – 512K,	
Temperatura di Lavoro	-10°~60°C	
Alimentazione	Tramite alimentatore 100-240V~ 50/60Hz, uscita 12V 1A	
Dimensioni e Peso	L168mm*W68mm*H88mm, 850g	

Dichiarazione di conformità

La ditta KON.EL.CO. S.p.A. (P.za Don Mapelli, 75, 20099 Sesto San Giovanni, MI) in qualità di produttore, dichiara sotto la propria responsabilità che il prodotto Marchio iSnatch Tipo: **WiBUZZ – Camera IP Wi-Fi PTZ ONVIF da esterno cod. 67.3794.35**, a cui fa riferimento questo manuale, è conforme ai requisiti essenziali delle Direttive 2014/53/EU ed è operante con i seguenti parametri: Range di frequenza: 2412-2472 MHz 802.11 b/g/n (HT20); 2412-2462 MHz 802.11n (HT-40); Max Potenza in trasmissione (E.I.R.P.): 9.91 dBm. La dichiarazione di conformità in forma completa è disponibile sul sito www.gbconline.it.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo Nº 49 del 14 Marzo 2014,

"Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

CE

KON.EL.CO S.p.A. – P.zza Don Enrico Mapelli n. 75 – 20099 Sesto S. Giovanni – MI – Italy (www.gbconline.it).

MADE IN CHINA