



## Telecamera da incasso WIFI, 1.3 Mpx, Pinhole, ONVIF

Il dispositivo TLIPWFINC occupa un solo modulo all'interno del cestello portafrutti già installato e montato nella propria abitazione, lasciando l'utente libero di sfruttare gli altri come meglio crede. Modulo WiFi integrato ed alimentazione 220 Vac.

Compatibile con la maggior parte degli NVR. La tecnologia dell'innovativo sistema di allarme e videosorveglianza TLIPWFINC permette di avere un controllo totale della propria abitazione da qualsiasi parte del mondo direttamente sul proprio smartphone. Il modulo wi-fi è integrato al dispositivo e dunque il suo utilizzo non necessita dell'installazione di cavi aggiunti collegati a decoder o apparecchi di registrazione/ visualizzazione similari. Il prodotto TLIPWFINC non necessita inoltre di alcuna configurazione alternativa al proprio router di casa in quanto il sistema che supporta è di tipo "Plug and Play". L'utilizzo del sistema TLIPWFINC non richiede nessun genere di modifica al comune impianto elettrico già esistente, ma si integra perfettamente ad

esso in maniera pratica ad intuitiva.

TLIPWFINC necessita infatti, per il suo corretto e pieno funzionamento, esclusivamente del collegamento alla comune alimentazione a 220 Vac che ha sede all'interno delle scatole a muro esistenti (nelle quali sarà inserito), sfruttando esclusivamente i cavi, fase e neutro, già presenti all'interno dei comuni cestelli degli impianti elettrici.

WICAM220 è dotato di web server incorporato, dispone del protocollo ONVIF per cui si abbina facilmente a quasi la totalità degli NVR presenti sul mercato. Dopo aver abbinato al videoregistratore le telecamere TLIPWFINC, queste verranno registrate nell'hard disk interno e le immagini potranno essere visualizzate in streaming direttamente sullo smartphone in modalità live oppure in backup utilizzando l'APP dell'NVR. TLIPWFINC è un prodotto professionale non paragonabile alle mini telecamere presenti sul mercato, in particolare a quelle reperibili sui siti E-commerce.

**1,3 MP**

Dati Tecnici	TLIPWFINC
Alimentatore	Modulo switching isolato stepdown, - Potenza max 3,5 Watt
Tensione di funzionamento	85 Vac a 265 Vac 50/60 Hz
Assorbimento	1,4 Watt
<b>ELETTRONICA MODULO TELECAMERA</b>	
Pixel fotocamera	CMOS mega-pixel
Risoluzione	1,3 Mpx
Formato registrazione video	AVI
Frame rate	max 25
Angolo di visualizzazione	90°
Distanza di rilevamento (funzione Motion Detection)	6 m
Illuminazione minima	1 lux
Formato compresso	h.264
Temperatura di conservazione	-10 C a 50 °C
Temperatura di funzionamento	10 C a 60 °C
Umidità di funzionamento	15-85% di umidità relativa
APP per videosorveglianza	LOOKCAM
Sistema pc	Windows / mac os x
Browser	IE 7 e superiori, Chrome, Firefox safari, ecc.
Massime connessioni simultanee	4 Client
Connessione Wireless	2.4Ghz b/g/n
Antenna omnidirezionale	dedicata 4dBi
Connessione WIFI / ( WiFi Direct)	Integrata con funzione AP (Access Point )
Colori Disponibili	Bianco, Grigio, Nero

Le specifiche indicate possono essere soggette a variazioni senza preavviso

### Videotecnologie srl

Sede legale: via Alessandro Volta, 3  
24064 - Grumello del Monte (BG)

Sede operativa: via Keplero,5  
20016 - Pero (MI)

Tel. +39 02.89450700

C.F. e P.IVA 04110940162

info@videotecnologie.com  
videotec@legalmail.it  
www.videotecnologie.com