

Microtelecamera Wifi HD infrarossi con supporto magnetico



Nuova compatta microtelecamera Wifi ad alta risoluzione controllabile da remoto tramite dispositivi mobili Android e iOS, misura solo 34 x 34 millimetri ed è equipaggiata di sensore HD 2 Mpx, microfono, led infrarossi per visione notturna, fotosensore, batteria e supporto magnetico/adesivo che consente un rapido fissaggio della telecamera su superfici orizzontali o verticali senza usare viti.



Le immagini e l'audio sono ricevibili in diretta da uno smartphone o tablet posto nelle vicinanze grazie alla rete a bassa potenza generata dal microtrasmettitore interno, ma è possibile abbinare la telecamera a un router Wifi per monitorare le immagini via internet da qualsiasi località e sfruttare in pieno le sue potenzialità.



Trasmissione wireless locale



Trasmissione via internet

La configurazione della microtelecamera è molto semplice, avviene in modalità P2P senza bisogno di conoscenze tecniche specifiche, e si gestisce interamente con un'applicazione gratuita.

Per l'archiviazione dei video in locale questa microtelecamera Wifi sfrutta una memoria di tipo micro SD (non compresa), è comunque possibile attivare registrazioni manuali che saranno memorizzate sul cellulare.



Durante il normale funzionamento la telecamera va collegata all'alimentatore USB mentre con la sola batteria tampone (che serve soprattutto per sopperire a temporanei blackout) l'autonomia può arrivare a circa 120 minuti in standby, è comunque possibile collegarsi a power bank USB esterne per ottenere autonomie più elevate.

- Due modalità operative:
 - 1) Locale (senza bisogno di un router wireless): lo smartphone si potrà connettere direttamente alla rete wi-fi della microtelecamera nel raggio massimo di 10-15 m in ambienti interni, fino a 30-40 m circa all'esterno senza alcun ostacolo frapposto.
 - 2) Internet (associando la microcamera al router o a quello di un hotspot): in questo caso si potranno vedere le immagini in diretta da qualsiasi località del mondo sfruttando la rete
- Registrazione e riproduzione dei video su cellulare o sulla memoria interna
- Ascolto dell'audio captato dalla telecamera spia
- Led IR che non si notano al buio per la visione notturna in un raggio di 5 m circa
- Gestione di più telecamere sulla stessa App



Questa telecamera Wifi rappresenta una soluzione efficiente per realizzare in pochi minuti un sistema di videosorveglianza wireless ad alta definizione in abitazioni, aziende, esercizi commerciali e magazzini.

Caratteristiche tecniche

Sensore	CMOS 2 Mpx
Risoluzioni	FHD, HD, SD
Codifica	M-JPEG
Formato file	AVI, JPG, ASF
Sensibilità	0.5 lux
Angolo di apertura	115°
Frame rate	max 15-25 f/s (dipende dalla velocità delle reti)
Rapporto immagine	16:9
Led IR	4 x Ø 5mm, portata max. 5 m
Attivazione infrarossi	automatica (con fotosensore) o manuale
Motion detection	Si
Notifiche allarmi	Si
Memory card	Scheda micro SD (fino a 64 GB, non inclusa)
Porta USB	2.0
Accumulatore	Li-Ion 3.7 V 500 mAh
Tempo di carica	3-6 h
Autonomia batteria tampone	fino a 2 h (standby con IR spenti)
Wireless	2.4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Antenna	Interna
Copertura massima Wifi	15-20 m (in interni), 30-40 m (spazio libero)
Compatibilità App	Android, iOS
Alimentazione	5.0 Vcc
Condizioni di lavoro	da -10 a +60 °C, 15-85% RH umidità relativa
Dimensioni	Telecamera: 34x34x34 mm Staffa: Ø 37, h 32 mm

