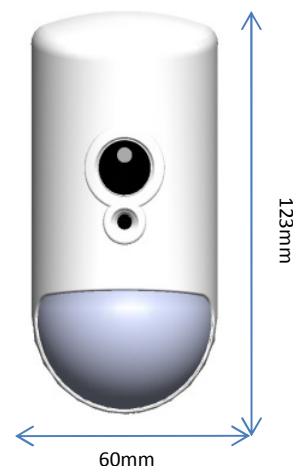




Video Sensore Integrato

Codice - M800IPD

Rilevatore di presenza infrarosso pet immune con acquisizione di immagine



Prodotto

Combinazione unica di sensore infrarosso(PIR) con funzione di rilevazione movimento ed acquisizione di immagine:

- Sicurezza ed immagini in un unico prodotto
- Compressione e streaming video delle immagini acquisite e codificate con ECOP prima di essere inviate alla unità centrale
- Interfaccia di lettura streaming universale (Smartphone, Tablet , Computer, etc.)
- Ottica sigillata immune da luci, insetti, e animali domestici, e riduzione di falsi allarmi
- Sviluppato su tecnologia proprietaria
- Ottica di alta qualità per ampio angolo di visuale (120° orizzontale, 105° verticale)
- Richiede 3 batterie tipo AA Alkaline (non incluse)

Nuovo Stile di Vita

Il Sistema We.R permette di controllare e proteggere la famiglia e la casa da qualsiasi luogo

- Facile installazione
- Utilizza tecnologie innovative
- Collegamento senza fili
- Veloce e semplice da installare
- Design moderno e non invadente

Certificazioni e Approvazioni del prodotto



Per ulteriori informazioni, visita: <http://www.ritar.com/wer>

Caratteristiche tecniche

COMUNICAZIONE:

- Trasmissione RF Fino a 200m (campo aperto)
- ECOP protocollo bi-direzionale (interno)
- Modulazione tipo DSSS Frequenza 2.4GHz

SICUREZZA:

- 4G DragonFlyEye™ technology
- Allarme tamper quando l'apparato è verticale
- Numero seriale univoco elettronico
- Protocollo di sicurezza con codifica AES a 128bit
- Lente immune agli animali di media/piccola taglia
- Infrarosso con compensazione della temperatura
- Sistema Over-The-Air per aggiornamento software, controllo dati e configurazione apparati

ACQUISIZIONE VIDEO:

- Cattura immagini fino a 5 frame al secondo
- Risoluzione e qualità da 80x60 to 640x480 pixel
- LED ad alta luminosità per visualizzazione immagini in ambiente con scarsa illuminazione
- Camera tipo CMOS risoluzione VGA (640 x 480) pixel
- Angolo di ripresa pari a 67°
- Portata ottica fino a 10 metri

BATTERIE & CONSUMO :

- Sistema di utilizzo basso consumo (fino a 24 mesi)
- Funziona con 3 batterie alcaline tipo AA (stilo)

DIMENSIONI & PESO:

- Dimensioni: H-60mm / L-123mm / P-60 mm
- Peso: 160 grammi + 45 grammi (batterie)

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO:

- Ambiente di lavoro:
con batterie Alkaline: 0°C +50°C
con batterie al Litio: -5°C +60°C
- Umidità ambiente fino ad un max. del 95%