VIDEOMISTRAL



Diagramma di copertura





VideoMistral appartiene

progettata per garantire la migliore sicurezza nella

rilevazione ambientale interna e la massima

La base è quella del

doppia tecnologia

rilevatore Mistral con

flessibilità di installazione.

alla famiglia Mistral,







O VIDEO

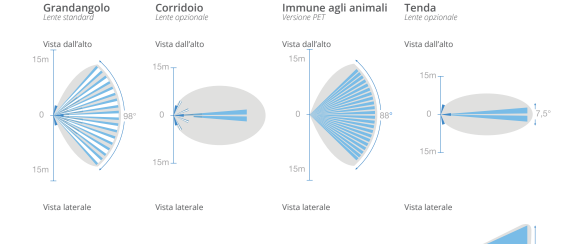


infrarosso e microonda a 24 GHz al fine di garantire la più alta affidabilità e sicurezza nella rilevazione ambientale.

Questa versione integra una telecamera a colori con chip video SONY EFFIO 700VL.

Il design è lo stesso della famiglia, così come le dimensioni, per mantenere un'uniformità di stile nelle installazioni in appartamenti ed uffici dove le esigenze di rilevazione e copertura delle aree da proteggere possono essere differenti.

Tenda



Versioni

Caratteristiche

Filare tradizionale

0,9m 3,3m 5,9m

VIDEOMISTRAL

Generali

- Doppia tecnologia (infrarosso + microonda 24 GHz) e telecamera integrata
- Microprocessore a 32 bit
- Programmazione su memoria non volatile

Area di rilevazione

- Portata oltre 15 m
- Apertura angolare 98°
- Lenti opzionali: corridoio (oltre 20 m), immune agli animali, tenda verticale
- Lente look-down

Funzioni

Modo operativo AND, OR, AND

CSI 040010

0,9m3,3m5m8,4m

con anti-accecamento, solo microonda

0,9m 3,3m 5m

- Regolazione sensibilità
- Ritardo di intervento
- Funzioni LEDs
- Modo test con ingresso automatico
- Spegnimento microonda
- Tamper anti-apertura
- Anti-accecamento
- Relè di allarme allo stato solido (solo versione filare)

Video

- Telecamera integrata
- Chip video: SONY EFFIO 700VL
- Da collegare a sistema DVR esterno (non incluso)

Elettriche

Alimentazione: 7 ÷ 14 V

0.9m 2.3m

- Protezione da cortocircuiti e inversione di polarità
- Morsettiera ad innesto

Dimensioni

■ 116 x 63 x 49 mm