



Serie Colt D

Il rivelatore piccolo, infaticabile e con tecnologia a immunita' animale digitale

NUOVO

Serie Colt D-piccoli in dimensioni, di grandi prestazioni

COLT 10DP

Rivelatore Volumetrico Digitale ad Immunita' Animale e Copertura 10m

- Tecnologia IFT Digitale
- Compensazione Digitale della Temperatura
- Opzione di auto sensibilita'
- Immunita' Animale fino a 10kg
- Ottica Sigillata
- Plastica ABS

Staffa opzionale a muro/soffitto*



COLT 10DL

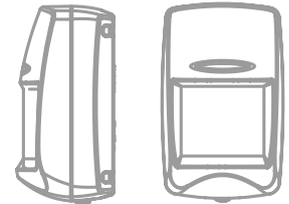
Rivelatore Volumetrico con Digi-Logic ad Immunita' Animale e Copertura 10m

- Tecnologia a Digi-Logic
- Compensazione Automatica della Temperatura
- Impostazione di Sensibilita' regolabile
- Immunita' Animale fino a 10kg
- Ottica Sigillata
- Plastica ABS

*Antistrappo

Peso/Dimensioni

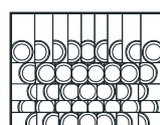
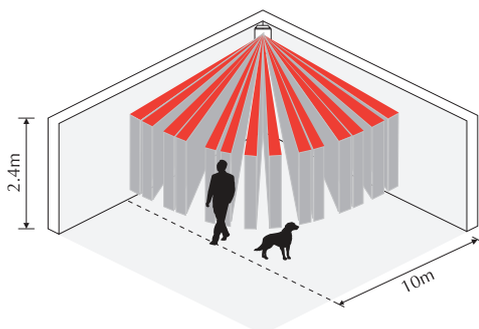
Altezza=82mm
Larghezza=50mm
Profondita'=41mm
Peso=58g



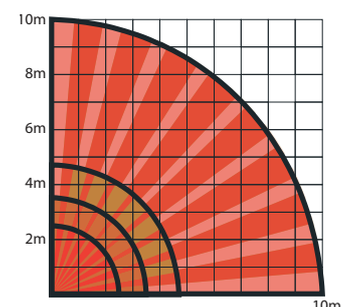
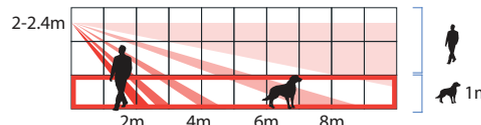
Dettagli Tecnici

Caratteristiche	Deascrizione	COLT 10DL	COLT 10DP
Rivelatore Volumetrico 10m	10m di copertura, ideale per la protezione di camere, uffici etc	✓	✓
Digi-Logic	La Digi-Logic e' lo sviluppo di un nuovo tipo di elaborazione di segnale, dove il tempo di salita del segnale viene analizzato a partire dal suo stato di normale quiescenza, comparando i tempi di salita e caduta del segnale infrarosso. Il rivelatore puo' differenziare tra segnali lenti dovuti a movimenti lenti, animali o correnti d'aria, e segnali con tempi di salita veloci che sono creati da movimenti intrusivi	✓	✗
Soglie Indipendente Fluttuanti Digitale (DIFT)	Questa tecnologia brevettata da Pyronix permette al rivelatore di rispondere alle variazioni ambientali aggiustando digitalmente i suoi livelli di immunita' ai disturbi di sottofondo. Permette anche l'implementazione di una tecnologia di immunita' agli animali che analizza le differenze tra il segnale di un animale e quello di un intrusore, assicurando una immunita' fino a 10kg	✗	✓
Immunita' Animale	I rivelatori sono ad immunita' animale fino a 10kg	✓	✓
Compensazione di Temperatura Automatica	Quando il prodotto viene utilizzato in ambienti caldi, questa tecnologia regola automaticamente la sensibilita' del rivelatore permettendogli di mantenere la sua copertura anche quando la temperatura di fondo della stanza e' quasi uguale a quella di un corpo umano	✓	✗
Compensazione di Temperatura Digitale	Quando il prodotto viene utilizzato in ambienti caldi, questa tecnologia regola automaticamente la sensibilita' del rivelatore permettendogli di mantenere la sua copertura anche quando la temperatura di fondo della stanza e' quasi uguale a quella di un corpo esterno	✗	✓
Sensibilita' regolabile impostazioni	Impostazioni di sensibilita' regolabili per installazioni negli ambienti piu' ostili	✓	✓
Opzioni di Auto sensibilita'	Il rivelatore aggiustera' automaticamente la sua sensibilita' a seconda delle condizioni ambientali	✗	✓
Ottica Sigillata	Protezione da possibili infestazioni di insetti, schermo movimenti di aria davanti al sensore piroelettrico e protezione dalle riflessioni piu' avverse all'interno del suo alloggiamento	✓	✓
Plastica ABS	3mm di finitura lucida impiegata per ridurre le interferenze elettrostatiche sul sensore infrarosso	✓	✓

Copertura Lente



Volumetrica 90
78 Zone
5 Piani



www.facebook.com/pyronix
www.linkedin.com/company/pyronix
www.twitter.com/pyronix

Secure House, Braithwell Way, Hellaby, Rotherham, S66 8QY UK
T +44 (0) 1709 700100 E export.sales@pyronix.com
W www.pyronix.com

