



**TUTTO
ANTIFURTO**

www.tuttoantifurto.com

SCHEDA TECNICA SENSORE INFRAROSSO A TENDINA TTA TN



Questo particolare sensore proietta un ventaglio di raggi infrarossi, creando una vera e propria tenda, spesso 30 cm circa e per l'intera altezza di finestre, porte e ogni altro tipo di entrata. Se ne consiglia l'installazione quando si vuole essere protetti anche lasciando porte e finestre aperte, ogni tentativo di intrusione sarà prontamente segnalato. Grazie alle ridotte dimensioni, può essere installato praticamente ovunque, anche se presenti tapparelle e zanzariere.

Il DSS CUR è stato creato quale soluzione "All in one" per ogni applicazione ma in particolare per la protezione di porte e finestre.

Permette di proteggere con un'unica installazione l'intero ingresso, risparmiando così l'installazione di molteplici sensori.

Caratteristiche Tecniche

Sensore Wireless Doppio PIR ad effetto tenda.

Uso indoor ma resistente anche all'umidità.

IR a tenda più microonda in banda k.

Alta stabilità.

Ventaglio di rilevazione 3MT, apertura fascio 30c.

Ingresso AUX, possibilità di collegare un contatto magnetico o a tapparella con contaimpuls, il sensore lo riconosce in automatico.

Tamper antimanomission.

Batteria al litio da 3.6v in dotazione.

Durata minima batteria 3 ANNI.

Auto segnalazione di batteria scarica.

Dimensioni contenute, design ricercato e funzionale.