

Sezione	Antifurto
Categoria	Sensore doppia tecnologia a tenda
Serie	Volumetrici da esterno
Codice	DT12TB
Codice	DT12TB/SB10- DT12TB/SB15
Descrizione	Staffa bianca cm10 o cm15



Doppia tecnologia a tenda doppio antimascheramento con portata max 12m e un angolo di apertura di 7,5°. Ideale per protezioni esterne perimetrali di: facciate, varchi ed infissi quali porte, finestre e terrazzi coperti. Grazie alla tecnologia evoluta può essere utilizzato in qualsiasi installazione dove si renda necessaria la copertura di aree ben definite (ad esempio pareti).

E' realizzato con materiali resistenti agli agenti atmosferici ed il contenitore è completamente stagno. Inoltre, l'elettronica viene sottoposta ad un processo di tropicalizzazione per assicurarne il corretto funzionamento in ogni condizione di umidità e temperatura. L'intrusione è riscontrata quando una qualsiasi tecnologia va in allarme (OR) o quando entrambe le tecnologie di rilevamento (infrarosso passivo + MW) sono attivate (AND); ciò consente di garantire alta sicurezza e immunità ai falsi allarmi. Disponibile in due differenti colorazioni (bianco e marrone)

Caratteristiche Tecniche	
Alimentazione	10-14 Vdc
Assorbimento	25 mA
Microonda	10,525 MHz
Uscite	Allarme + tamper + Antimask
Installazione	2,2m 0 1,2 pet immune
Sensori	Infrarosso passivo / Microonda
Portata	12 m
Modalità lavorativa	AND – OR
Copertura	Orizzontale: IR: 7,5° - MW: 32° Verticale: IR: 90° - MW: 80°
Temperatura di lavoro	-20 °C + +60 °C
Immunità alla luce	>6500 Lux
Dimensioni	37 x 125 x 40 mm

CODICI ARTICOLO
DT12TB
Sensore doppia tecnologia a tenda per esterno bianco
SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc info@stselettronica.cc