

Sezione	Antifurto
Categoria	Sensore doppia tecnologia a tenda radio
Serie	STAR
Codice	WL81TM
Codice	DT12TB/SM10- DT12TB/SM15
Descrizione	Staffa marrone cm10 o cm15
Descrizione	



Sensori doppia tecnologia radio a tenda bidirezionale di piccole dimensioni ideali per la protezione di corridoi. I sensori creano una copertura a tenda con un angolo di 7.5° ed una portata regolabile fino a 12 mt. La scheda elettronica viene, inoltre, sottoposta ad un processo di tropicalizzazione per assicurarne un corretto funzionamento in ogni condizione di umidità e temperatura. accurata progettazione rendono questi sensori particolarmente stabili ed immuni ai falsi allarmi.

Caratteristiche Tecniche	
Alimentazione	Batteria Litio 3V
Durata batteria	2 anni
Microonda	10,525 MHz
Installazione	2,2m
Tempo inibizione allarmi	Selezionabile a 3 o 6 minuti
Portata	12m
Modalità lavorativa	AND – OR
Copertura	Orizzontale: IR: 7,5°- MW: 32° Verticale: IR: 90°- MW: 80°
Temperatura di lavoro	-20 °C ÷ +60 °C
Frequenza	24,125GHz
Dimensioni	125 x 37 x 55mm

CODICI ARTICOLO	
WL81TM	Sensore doppia tecnologia radio bidirezionale per esterno marrone