

OUTSPIDERDTWS4



Sensore via radio a doppia tecnologia da esterno, costruito con un contenitore resistente alle intemperie e con una tecnologia digitale che consente un controllo assoluto del segnale e una taratura estremamente mirata, elementi che lo rendono un prodotto di punta nel settore della sicurezza attiva.

SCHEDA TECNICA

Tecnologia IR	Doppio Infrarosso Passivo
Tecnologia MW	microonda MW FM 10.525 GHz
Portata	da 15 a 23 m
Copertura	da 5° a 90°
Funzione antimascheramento	Si con IR attivo
Immunità agli animali	Si
Protezione antistrappo	Si
Protezione anti apertura	Si
Relè di allarme a sicurezza positiva	Si
Frequenza	FM 868 MHz
Multi frequenza	Si
Bidirezionale	Si
Portata radio	fino a 200 m
Comunicazione	allarme-manomissione-batteria-sopravvivenza- mascheramento- modello sensore-tensione batteria
Programmazione	semplificata con autoapprendimento in centrale
Impostazione parametri di funzionamento	direttamente da centrale, da PC o da APP MyAVSManager
Alimentazione	batteria al Litio 3,6 Vdc, 8,5 A
Autonomia	2 anni attivando la funzione consumo ridotto
Dimensioni	(PxLxH) 135 x 140 x 240 mm
Compatibilità	centrali RAPTOR, XSAT WS4