



## TWISTERV



Sensore doppia tecnologia da esterno con  
lente a tenda sul piano verticale

Portata rivelazione 15 metri

TWISTERV	
<b>Compatibilità</b>	Centrali antintrusione IESS e di terze parti
<b>Funzioni</b>	doppio PIR, funzione 3D, circuito antimascheramento, circuito antiaccecamento, antistrisciamento e antidisorientamento (grazie alla presenza di un sensore accelerometrico ad alta sensibilità con funzionamento su due assi).
<b>Connessioni</b>	relè allarme, relè guasto/mascheramento/accecamento, uscita 24H, esclusione MW
<b>Portata rivelazione</b>	15 metri regolabile in 4 step
<b>Tecnologia</b>	MW + IR
<b>Sezione IR</b>	Numero zone sensibili IR: 1 zona sul piano verticale. 3 zone antistrisciamento su 1 piano; Area di copertura IR: a tenda verticale, 5,6° di apertura
<b>Sezione MW</b>	Area di copertura MW: 95° sul piano orizzontale, 60° sul piano verticale
<b>Installazione</b>	a parete o ad angolo con staffa in dotazione (h 2,10 m) oppure orientabile tramite kit snodi opzionali SNDTRIAL
<b>Utilizzo</b>	interno/esterno
<b>Dimensioni</b>	L 95 x H 167 x P 75 mm
<b>Peso</b>	270 g
<b>Assorbimenti alla tensione di alimentazione</b>	a riposo: 19 mA; in allarme: 21,0 mA; in modalità esclusione MW: 17 mA
<b>Alimentazione</b>	12 Vcc