



SDT200S





Certificato IMQ-Allarme

Rivelatore a doppia tecnologia IR + MW

Portata massima 15 metri

Compatibile con centrali IESS e di terze parti

	SDT200S [P152]
Funzioni	antimascheramento, antistrisciamento, antistrappo, funzione DNR
Utilizzo	interno
Installazione	a parete, ad angolo o orientabile tramite snodo opzionale SN/D99
Compatibilità	Centrali antintrusione IESS e di terze parti
Tecnologia	IR + MW
Sezione IR	Apertura: 81°; Numero zone sensibili IR: 18 zone su 4 piani. 3 zone antistrisciamento su 1 piano; Numero sensori PIR: 1; Portata massima: 15 m; Tempo di preallarme: 20 s; Numero impulsi di integrazione: 2/4; Area di copertura IR: volumetrica, 81° di apertura
Sezione MW	Area di copertura orizzontale MW: 95 °; Portata massima MW: 15 m; Area di copertura verticale MW: 60 °; Numero impulsi di integrazione: 2/4/6/8; Potenza massima emessa: 13 dBm
Numero zone antistrisciamento	3 zone su 1 piano
Grado di protezione	IP3X
Dimensioni	L 64 × H 110 × P 48 mm
Peso	120 g
Temperature operative	-10 / +55 °C
Certificazioni	IMQ-Sistemi di Sicurezza EN 50131-2-4 grado 2, classe ambientale II
Alimentazione	12 (9 ÷ 15) V
Tempi operativi	Allarme: 5 s; Pausa dopo allarme: 1 s; Stand-by all'accensione: 60 s; Tempo di preallarme: 20 s
Assorbimenti alla tensione di alimentazione	a riposo: 13 mA; in allarme: 13,0 mA; in modalità esclusione MW: 11 mA

