

SDT600

Rivelatore MW+IR a lunga portata a relè

IESS

SECURITY PARTNER



Portata di rilevazione fino a 23 m



Interfaccia a relè



Doppia tecnologia MW+IR



SDT600

Rilevazione a lunga portata!

SDT600 è un **rivelatore volumetrico cablato** con interfaccia a relè da interno a **doppia tecnologia microonda + infrarosso a lunga portata (23m)**. Questa caratteristica lo rende adatto a proteggere ambienti interni di grandi dimensioni come ad esempio corridoi, magazzini o corsie di supermercati.

Il sensore può essere programmato in alcune funzioni tramite dipswitch interni. Tre LED esterni segnalano lo stato funzionale del sensore. Garantisce elevati livelli di sicurezza grazie alle funzioni di **antimascheramento, antiaccecamento, antistrisciamento e antisneak la quale rileva i tentativi di elusione della sezione IR da lontano** (tutte su un'uscita a relè specifica).

Completano le caratteristiche del rivelatore un'estetica curata, le **dimensioni ridotte (L72 x H138 x P56 mm)** e la particolare conformazione del fondo del contenitore cui può essere aggiunto uno **snodo opzionale SND600**. SDT600 è conforme EN50131-2-4:2008 per il grado 3 e classe ambientale II.



Preciso e affidabile

La doppia tecnologia microonda ed infrarossi garantisce ottime performance in termini di rilevazione ed abbattimento di rischio di falsi allarmi. È possibile impostare il funzionamento in modalità AND o OR.



Lunga portata

La portata di rilevazione si attesta a 23 m. È l'ideale per proteggere spazi particolarmente lunghi come corridoi, corsie di supermercati, magazzini e capannoni industriali.



Compatibilità massima

Grazie all'interfaccia a relè, SDT600 si caratterizza per la massima compatibilità sia con sistemi nuovi che preesistenti, anche di terze parti.



Montaggi flessibili

Per un montaggio standard viene fornita in dotazione una staffa inclinata. Vi è poi la possibilità di utilizzare lo snodo opzionale SND600 qualora l'ambiente installativo richieda un orientamento particolare.



Garanzia 30 mesi

SDT600, forte dell'affidabilità dei propri componenti e della sua qualità progettuale e costruttiva, vanta una garanzia di 30 mesi.

SDT6485

Rivelatore MW+IR a lunga portata su bus RS485

IESS

SECURITY PARTNER



Portata di rilevazione fino a 23 m



Setup da remoto



Doppia tecnologia MW+IR



SDT6485

Rilevazione a lunga portata!

SDT6485 è un rivelatore **volumetrico con interfaccia RS485 IESS BUS SYSTEM** da interno a doppia tecnologia MW+IR a **lunga portata (23m)**. Questa caratteristica lo rende adatto a proteggere ambienti interni di grandi dimensioni come ad esempio corridoi, magazzini o corsie di supermercati.

È dotato di interfaccia RS485 e per questo può essere connesso direttamente alla linea seriale della centrale ed è programmabile direttamente via software Browseriess (sia in locale che da postazione remota). Implementa le funzioni di **antimascheramento, antiaccecamento, antistrisciamento e antisneak, la quale rileva i tentativi di elusione della sezione IR da lontano.**

Completano le caratteristiche del rivelatore un'estetica curata, **dimensioni ridotte (L72 x H138 x P56 mm)** e la particolare conformazione del fondo del contenitore cui può essere aggiunto uno **snodo opzionale SND600**. SDT6485 è conforme EN50131-2-4:2008 per il grado 3 e classe ambientale II.



Preciso e affidabile

La doppia tecnologia microonda ed infrarossi garantisce ottime performance in termini di rilevazione ed abbattimento di rischio di falsi allarmi. È possibile impostare il funzionamento in modalità AND o OR.



Lunga portata

La portata di rilevazione si attesta a 23 m. È l'ideale per proteggere spazi particolarmente lunghi come corridoi, corsie di supermercati, magazzini e capannoni industriali.



Interfaccia RS485

Grazie alla connessione diretta su bus RS485, si abbattano costi di materiali e cablaggi. Inoltre SDT6485 è completamente configurabile via PC, anche da remoto via LAN tramite METRONET.



Snodo opzionale

Per il montaggio standard è fornita in dotazione una staffa inclinata. Vi è poi la possibilità di utilizzare lo snodo opzionale SND600 qualora l'ambiente installativo richieda un orientamento particolare.



Garanzia 30 mesi

SDT6485, forte dell'affidabilità dei propri componenti e della sua qualità progettuale e costruttiva, vanta una garanzia di 30 mesi.

