

## FLY485

**Rivelatore a soffitto a doppia tecnologia (IR+MW) con interfaccia RS485 ULTRABUS**



**Sensore doppia tecnologia (IR+MW)**

**Installazione a soffitto**

**Interfaccia RS485 ULTRABUS**

**Funzioni antimascheramento, antiaccecamento, antidisorientamento e anti-sneak**

**Copertura circolare ad andamento conico con base massima di 8m per altezze di installazione a 8m**

Modello	FLY485
Codice di magazzino	RCRDTMS00900
Tecnologia	MW + IR
Centrali compatibili	VIDOMO2K, PREGIO, TITANIAPLUS ed ETR G2 (con opportune versioni firmware e software)
Utilizzo	Interno
Installazione	A soffitto
Portata	Copertura circolare ad andamento conico con base di 8m per installazioni a fino a 8m di altezza
Area di copertura MW	Andamento conico
Zone sensibili IR	19 zone disposte su 3 settori conici
Area di copertura IR	Volumetrica con andamento a settori conici
Antimascheramento	Sì
Antiaccecamento	Sì
Antidisorientamento	Sì
Funzioni	Anti-sneak
Setup	Via BrowserOne
Condizioni operative	-10°C / +50°C
Grado di protezione	IP3X
Dimensioni	L 151 x H 159 x P 36 mm, 206 g
Alimentazione	12Vcc
Assorbimento	21mA in allarme, 19mA a riposo, 17mA MW esclusa
Normative	Conforme EN50131-2-4 grado 3, classe ambientale II