



SX-360Z/360ZV

SUFITOWA PASYWNA CZUJKA PODCZERWIENI 360° 276 STREF DETEKCJI

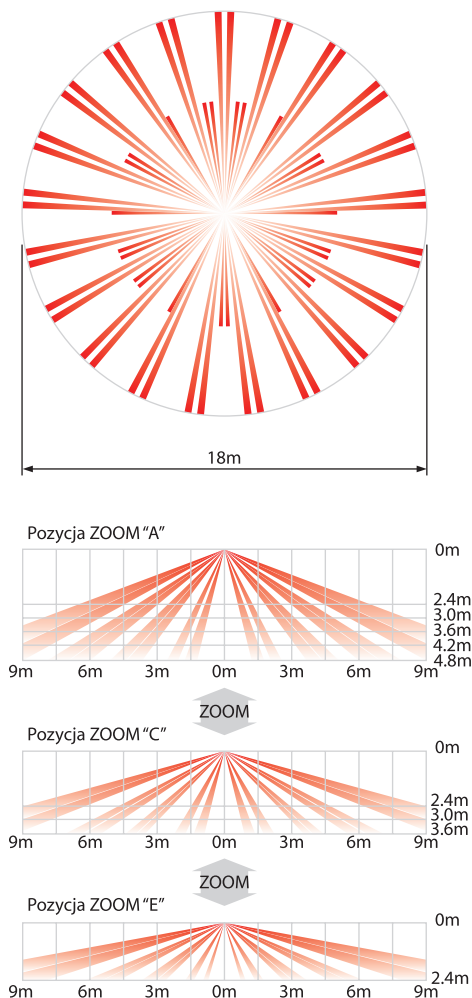


Seria czujek sufitowych SX-360 z unikatową funkcją zoom oraz trzystopniową regulacją czułości oferuje niezrównaną skuteczność detekcji ruchu przy montażu sufitowym do 5m. Charakterystyka detekcji może zostać łatwo wyregulowana dla każdej wysokości montażu poprzez przekręcenie kulistej soczewki (Funkcja ZOOM), czyniąc serię SX-360 najbardziej uniwersalną sufitową czujką dostępną na rynku. Niewielkie rozmiary czujki oraz jej nienaganny design sprawiają, iż może być stosowana w różnych aplikacjach np. obiektach mieszkalnych lub handlowych, a dzięki wyjątkowej odporności na zakłócenia również w instalacjach przemysłowych.

- SX-360Z – model standardowy
- SX-360ZV – model standardowy z pamięcią alarmu i filtrem światła białego „Double Conductive Shielding”

Wyłącznie do montażu sufitowego

CHARAKTERYSTYKA DETEKCJI



CECHY

- Opatentowany filtr światła białego (tylko SX-360ZV)
- Opatentowana technologia „Multi Focus Optics”
- Wysoka gęstość stref detekcji (276 stref)
- Regulowana charakterystyka detekcji (funkcja ZOOM)
- Zaawansowana kompensacja temperatury
- Układ redukcji zakłóceń
- Zacisk do sterowania diodą LED

SPECYFIKACJA

Model	SX-360Z	SX-360ZV
Charakterystyka detekcji	ø18m 360° zoom	
Ilość stref detekcji	276	
Czułość	1.6°C przy 0.6m/s przy wys. montażu 2.4m	
Wykrywana prędkość ruchu	0.3m/s - 1.8m/s	
Zasilanie	6 - 18V =	
Pobór prądu	18mA (maks.)	25mA (maks.)
Czas trwania alarmu	2.0 (±0.5) sek.	
Wyjście alarmowe	N.C. 28V=, 0.2A maks.	
Pamięć alarmu	—	Uzbrojony: 0 -1V=
Sterowanie pamięcią alarmu	—	Maks. 40 czujek
Styk sabotażowy	N.C., otwarty po zdjęciu obudowy: 30V=, 0.1A maks.	
Ilość impulsów	1, 2 lub 4	
Czas testu	Okolo 20 sek. (dioda LED miga)	
Wskaźnik LED	Dioda LED miga podczas okresu wygrzania	
Temperatura pracy	Stan alarmowy -20°C do +50°C	
Wilgotność	Do 95% maks.	
Odporność na zakłócenia	30V/m	
Wysokość montażu	2.4m - 5m	
Masa	224g	227g
Wymiary (wys.)x(szer.)x(gł.)	ø128mm x 67 - 73mm	