



RX-40QZ/40PT

PASYWNA CZUJKA PODCZERWIENI Z OPCJĄ ODPORNOŚCI NA MAŁE ZWIERZĘTA

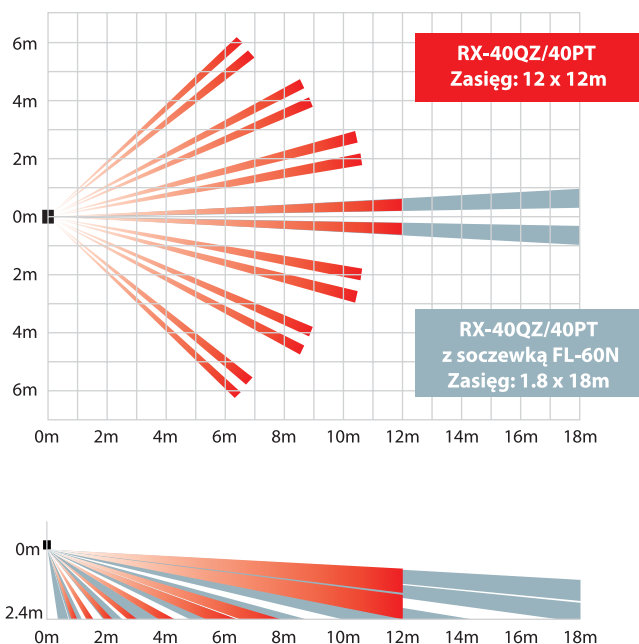


Seria czujek RX posiada niezwykle wysoką odporność na „fałszywe alarmy” spowodowane przez nagłe zmiany temperatur oraz małe zwierzęta. Zastosowanie opatentowanej technologii quadu logicznego (Quad Zone Logic) pozwala na dokładne na rozróżnienie pomiędzy energią podczerwoną emitowaną przez człowieka oraz innymi źródłami podczerwieni, oferując niezawodną i skuteczną detekcję intruza w zróżnicowanych aplikacjach.

Ponadto, w czujkach z serii RX zastosowano unikatowe technologie, t.j. soczewkę sferyczną z zamkniętą optyką, która pozwala na maksymalne wykorzystanie technologii quadu logicznego (Quad Zone Logic) dzięki precyzyjnemu ogniskowaniu każdej strefy detekcji.

- RX-40QZ – model odporny na małe zwierzęta (do 12cm)
- RX-40PT – model odporny na zwierzęta domowe (do 40cm)

CHARAKTERYSTYKA DETEKCYI



AKCESORIA

- FA-3: Uchwyt do montażu ściennego i sufitowego
- FL-60N: Soczewka dalekosiężna (18m x 1.8m)

CECHY

- Opatentowana technologia quadu logicznego (Quad Zone Logic)
- Szczelna optyka i sferyczny kształt soczewki
- Kompensacja temperatury
- Łatwa, intuicyjna instalacja
- Wybór liczby impulsów (2 lub 4)

SPECYFIKACJA

Model	RX-40QZ	RX-40PT
Zasięg detekcji	12m x 12m, kąt 85°	
Ilość stref detekcji	78	
Czułość	2°C przy 0.6m/s	
Wykrywalna prędkość ruchu	0.3m/s – 1.5m/s	
Zasilanie	9.5 - 16V =	
Pobór prądu	11mA (maks.) przy 12V=	
Czas trwania alarmu	Okolo 2.5 sek.	
Wyjście alarmowe	N.C. 28V=, 0.2A maks.	
Styk sabotażowy	N.C., otwarty po zdjęciu obudowy	
Ilość impulsów	2 lub 4	
Czas testu	Okolo 30 sek.	
Wskaźnik LED	Stan alarmowy	
Temperatura pracy	-20°C to +50°C	
Wilgotność	Do 95% maks.	
Odporność na zakłócenia	20V/m	
Wysokość montażu	1.5m - 2.4m	
Masa	70g	
Wymiary (wys. x szer. x dł.)	97mm x 62mm x 44mm	
FL-60N (Opcjonalna soczewka dalekosiężna dla kurtyny pionowej)		
Zasięg detekcji	18m x 1.8m	
Ilość stref detekcji	20	