

JA-80P Bezprzewodowy czujnik ruchu PIR, pole widzenia 12m/120 stopni JABLOTRON

Producent: Jablotron

Cena netto: 160.98 zł

Cena brutto: 198.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Bezprzewodowa pasywna czujka podczerwieni JA-80P wykrywająca ruch intruza w chronionej przestrzeni. Dzięki cyfrowej obróbce sygnału czujnik zapewnia wysoką stabilność i odporność na fałszywe alarmy. JA-80P stosuje wyszukane protokoły transmisji radiowej w celu zapewnienia najwyższego poziomu zabezpieczenia transmitowanych danych.

Detektor automatycznie przeprowadza regularny auto-test. Wbudowane wyłączniki sabotażowe wzbudzą alarm przy każdej próbie sabotażu urządzenia.

Czujnik powinien być zamocowany na ścianie na wysokości około 2-2,5 metra lub w narożnej części pomieszczenia. Należy unikać instalacji czujnika PIR w taki sposób aby bezpośrednio patrzył na elementy gwałtownie zmieniające swoją temperaturę, np. różnego rodzaju piece, klimatyzacja, etc. W razie konieczności instalacji w takich miejscach zaleca się zastosowanie specjalnej optyki, umożliwiającej odpowiednie wydzielenie powierzchni chronionej. Detektor nie może być też zamontowany w taki sposób, aby światło słoneczne padało bezpośrednio na niego, dodatkowo należy unikać miejsc w których sygnał radiowy może być tłumiony (metalowe konstrukcje, duża ilość przewodów elektrycznych w ścianie, etc.). W miejscach narażonych na działanie takich czujników zaleca się ustawienie mniejszej czułości.

Parametry techniczne JA 80P Jablotron

- Zgodny z normami EN 50131-1, CLC/TS 50131-2-2, EN 50131-5-3, ETSI EN 300220, ETS 300683, EN 60950
- Klasa środowiskowa Stopień 2
- Wymiary 110 x 60 x 55 mm
- Temperatura pracy -10 do +40
- Zasięg PIR 120 stopni, 12 metrów (optyka standard)
- Wysokość montażu 2-2,5 metra, ściana

- Zasięg Do 300 metrów w otwartej przestrzeni
- Częstotliwość 868 MHz, protokół Oasis
- Żywotność baterii 3 lata (czas uśpienia PIR 5min.)
- Zasilanie Bateria litowa, typ: CR14505 (AA 3.6V)