

BEZPRZEWODOWA CZUJKA PIR PG8914



PG8914 to sterowany przez mikroprocesor, bezprzewodowy czujnik ruchu PIR odporny na zwierzęta, obsługiwany przez system alarmowy **PowerSeries NEO** za pomocą dwukierunkowego protokołu komunikacji **PowerG**.

Charakterystyka:

- Bezprzewodowa dwukierunkowa wewnętrzna czujka PIR odporna na zwierzęta.
- Zasięg detekcji 12m
- Odporność na zwierzęta do 38 kg
- Możliwość dezaktywacji odporności na zwierzęta
- Podwójne zabezpieczenie sabotażowe: otwarcia obudowy i oderwania od ściany
- Żywotność baterii 6-8 lat

Dane techniczne:

- Częstotliwość pracy 868 Mhz
- Zasilanie: bateria litowa 3V, typ CR123A
- Wysokość montażu: 1,8 – 2,4m
- Temperatura pracy: od -10°C do 50°C
- Wymiary: 83 x 61 x 42 mm

