

Gniazdkowy czujnik ruchu 120st. IP20, 280W, wersja Schuko

Marka: **Virone** | Symbol: **MS-1(GS)** | Ean: **5908254817243**

ViRONE

OPIS PRODUKTU

Urządzenie elektryczne, które instaluje się w zwykłym gniazdku sieciowym. Dzięki zastosowaniu czujnika PIR, urządzenie pomaga zautomatyzować włączanie i wyłączanie urządzeń elektrycznych po wykryciu ruchu. Załączanie odbiorników odbywa się przy odpowiednim natężeniu światła.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Typ czujnika:	Podczerwień
Kąt widzenia:	120°
Zasięg detekcji:	9 m
Napięcie zasilania:	230V~, 50Hz
Max. obciążenie:	1200 W
Max. Obciążenie dla źródła LED:	300 W
Stopień ochrony (IP):	20
Kolor:	biały
Regulacja natężenia światła LUX:	Tak
Regulacja czasu świecenia TIME:	Tak
Regulacja zasięgu detekcji SENS:	Tak
Wyjście przekaźnikowe:	Nie
Czujnik obecności:	Nie
Temperatura pracy:	-20~+40
Montaż:	Do gniazdka Schuko
Wymiary - szerokość:	45 mm
Wymiary - wysokość:	98.3 mm
Wymiary - głębokość:	81.5 mm
Zakres regulacji TIME:	min.: 10 sek. ± 3 sek., max.: 15min.±2min
Zasięg regulacji światła LUX:	<3–2000lux
Inne cechy:	Regulacja zasięgu detekcji SENS: 2-9M



