

# Bezprzewodowa centrala alarmowa o komunikacji jednokierunkowej SCW9045



## DSC

### Opis produktu

Bezprzewodowa centrala alarmowa SCW9045 jest głównym elementem nowoczesnego, funkcjonalnego, bezprzewodowego systemu alarmowego, którego całkowita instalacja trwa znacznie krócej niż instalacja tradycyjnego systemu przewodowego. Czujki komunikują się z centralą radiowo i nie muszą być podłączone do niej przewodami. Na szybkość instalacji duży wpływ ma także elastyczność w doborze miejsca montażu urządzenia. Centrala w prosty sposób integruje ze sobą różnego rodzaju urządzenia bezprzewodowe takie jak np.: czujki dymu, czujki PIR i czujki magnetyczne, dzięki czemu użytkownik, w świeżo wykończonym domu nie musi obawiać się, że montaż systemu alarmowego będzie równoznaczny z remontem.

#### Zestaw handlowy SCW9045 zawiera:

- SCW9045 - centralę alarmową, obsługa 32 urządzeń bezprzewodowych i 16 breloków
- WS4904PW - bezprzewodową czujkę PIR, odporną na zwierzęta, 2 szt. w zestawie
- WS4945 - czujkę kontaktronową, wejście NC, 1 szt. w zestawie
- WS4939 - brelok, 1 szt. w zestawie
- Zasilacz

### Charakterystyka produktu

- Najmniejszy pod względem wymiarów system bezprzewodowy dostępny na rynku
- Kompatybilna ze wszystkimi bezprzewodowymi urządzeniami DSC o komunikacji jednoprzewodowej produkowanymi przez DSC
- Nowoczesny design
- Obsługa maksymalnie 32 urządzeń bezprzewodowych i 16 breloków
- 32 znakowy wyświetlacz LCD
- 5 programowalnych przycisków funkcyjnych
- Łatwe programowanie
- 2 Zacziski I/O, które mogą być zaprogramowane jako wyjścia PGM lub przewodowe linie dozorowe
- Oddzielne przyciski POŻAR, POMOC, PANIKA
- Funkcja automatycznego przypisywania urządzeń bezprzewodowych
- Szablony programowania skracające czas instalacji
- 17 kodów użytkownika
- Rejestr zdarzeń 128
- 1 podsystem



AAT Holding sp. z o.o.

ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 022 546 0546, faks 022 546 0501  
www.aat.pl

# Bezprzewodowa centrala alarmowa o komunikacji jednokierunkowej

## SCW9045

### Specyfikacja

Model	SCW9045
Częstotliwość pracy	433 MHz
Zasięg odbiornika radiowego	300 m
Pobór prądu maks.	350 mA
Zasilanie	16,5 VAC/20VA dla 50Hz
Wyjście AUX	12 ~ 12,5 VDC/100 mA
Akumulator	7,2 VDC dla 1500 mAh (24 h podtrzymanie)
Wilgotność	5% ~ 93%
Temperatura pracy	0°C ~ 49°C
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	138 x 205 x 39 (mm)
Kompatybilne urządzenia	WS4916, WS4904W, WS4904PW, WLS912L, WS4975, WS4945, WS4939



AAT Holding sp. z o.o.

ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 022 546 0546, faks 022 546 0501  
www.aat.pl