

Bezprzewodowy pilot o komunikacji dwukierunkowej do centrali ALEXOR PC915 WT4989



DSC

Opis produktu

Bezprzewodowy pilot WT4989 pełni rolę sterownika systemu. Urządzenie, posiadające 5 przycisków, wyświetlacz LCD oraz wbudowany brzęczyk, w łatwy sposób pozwala obsługiwać poszczególne funkcje systemu. Po naciśnięciu przycisku Statusu, na wyświetlaczu pilota pojawi się ikona informująca użytkownika o stanie, w jakim znajduje się system alarmowy. Pozostałe 4 przyciski mogą być zaprogramowane do realizacji zadań, takich jak włączanie/wyłączenie w dozór, aktywacja alarmu pożaru, paniki, wezwania pomocy itp. W systemie alarmowym może pracować maksymalnie do 16 pilotów. WT4989 przeznaczony jest do pracy z bezprzewodowym systemem ALEXOR. Pilot nie jest nadzorowany i może być wynoszony poza teren chroniony. Wraz z urządzeniem dostarczany jest klips do paska.

Charakterystyka produktu

- Wbudowany wyświetlacz LCD
- Wbudowany brzęczyk
- 4 przyciski funkcyjne z możliwością zaprogramowania 6 różnych funkcji
- Przycisk Statusu systemu
- 4 programowalne przyciski
- Włączenie zwykłe
- Włączenie domowe
- Wyłączenie
- Przycisk Pożar
- Funkcja blokady przycisków
- Informacja o alarmach w systemie
- Wodoodporny
- Wielofunkcyjny klips do paska w zestawie

Specyfikacja

Model	WT4989
Częstotliwość pracy	433 MHz
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C
Bateria	2 x CR2032 litowe
Żywotność baterii	3 lata
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	75 x 40 x 16 (mm)
Waga	41 g
Kompatybilne odbiorniki	PC9155



AAT Holding sp. z o.o.

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