

WT4911 DSC Sygnalizator zewnętrzny o komunikacji dwukierunkowej do centrali ALEXOR

Producent: DSC

Cena netto: 458.94 zł

Cena brutto: 564.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Bezprzewodowy zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny **WT4911 DSC** z komunikacją dwukierunkową do centrali ALEXOR PC9155. Urządzenie powiadamia o wszystkich zdarzeniach alarmowych w systemie. Sygnalizator, w zależności od odebranego polecenia, emituje szereg sygnałów alarmowych o różnych brzmieniach (np. sygnalizacja ciągła, impulsowa, specjalna sygnalizacja pożarowa, głośna sygnalizacja włączenia/wyłączenia systemu).

Aby sprawdzić poprawność komunikacji, urządzenie wysyła do centrali alarmowej sygnały kontrolne świadczące o właściwej łączności bezprzewodowej oraz o temperaturze panującej na zewnątrz. Sygnalizator monitoruje także stany sabotażu ściennego oraz obudowy.

W przypadku stwierdzenia niskiego stanu baterii lub naruszenia któregoś z przełączników sabotażowych, urządzenie wysyła odpowiedni komunikat do centrali oraz sygnalizuje, akustycznie i optycznie, wystąpienie uszkodzeń. Do systemu alarmowego można przypisać maksymalnie do 4 sygnalizatorów bezprzewodowych.

Charakterystyka produktu WT4911:

- Wbudowana syrena 105 dB
- Możliwość włączenia głośnej sygnalizacji w przypadku alarmu i włączenia/wyłączenia systemu
- Sygnalizacja optyczna
- Wysyłanie informacji o temperaturze otoczenia do klawiatury WT5500
- Sygnalizacja usterki
- Nadzorowany stan baterii
- Sabotaż otwarcia obudowy oraz oderwania od ściany
- Klasa ochrony obudowy - IP34

- Dostępny w dwóch kolorach: czerwonym i niebieskim

Specyfikacja:

- Zasięg: 300 m
- Częstotliwość pracy: 433 MHz
- Temperatura pracy: -35°C ~ 70°C
- Wilgotność: 5% ~ 95%
- Natężenie dźwięku: 105 dB
- Bateria: 1 x D litowa
- Żywotność baterii: 4 lata
- Wymiary (wys. x szer. x gł.): 280 x 216 x 46 (mm)
- Waga: 820 g