

Radiowy Moduł Informacyjny Secvest

Art.-Nr. FUM050030

Seite 1 von 2



Akustyczna i wizualna prezentacja statusu systemu

Radiowy moduł informacyjny jest opcjonalnym osprzętem do rozwiązań Secvest. Za pomocą wskaźnika LED oraz różnych sygnałów dźwiękowych informuje on o wszystkich procesach i stanach centrali alarmowej. W ten sposób możliwe jest np. przekazanie akustycznego sygnału o opóźnieniach wejść i wyjść za pośrednictwem modułu informacyjnego. Moduł ten wyświetla także zakłócenia oraz informacje na temat obszarów częściowych i statusach stref. Dodatkowo w sytuacji alarmowej wewnętrzny sygnalizator piezoelektryczny (do 90 dB) generuje alarm wewnętrzny.

Technologie

- Informuje o stanie centrali Secvest
- 8 wskaźników LED
- Różne sygnały i alarmy akustyczne
- Zintegrowany sygnalizator piezoelektryczny

Dane techniczne - Radiowy Moduł Informacyjny Secvest

Ciśnienie akustyczne	90 dB
Częstotliwość radiowa	868.6625 MHz
Długość	40.7 mm
Grupa WEEE	09
Głębokość	40.7 mm
Klasa VdS	bez
Kolor fasety	biały
Maks. temperatura pracy	55 °C
Maks. wilgotność powietrza	96 %
Maks. zasięg odbioru (budynek)	30 m

Radiowy Moduł Informacyjny Secvest

Art.-Nr. FUM050030

Seite 2 von 2

Dane techniczne - Radiowy Moduł Informacyjny Secvest

Maks. zasięg odbioru (wolne pole)	100 m
Masa artykułu	0.2 kg
Min. temperatura pracy	-10 °C
Modulacja	FM
Ochrona mechaniczna	Nie
Pobór mocy	0.48 W
Pobór prądu	53 mA
Poziom bezpieczeństwa	2
Rodzaj montażu	Montaż natynkowy
Szerokość	124 mm
Wysokość	124 mm