

Radiowa Ostrzegawcza Czujka Dymowa Secvest

Art.-Nr. FURM50001

Seite 1 von 2



Szybkie ostrzeżenie przed ogniem i dymem

Optyczny radiowy wykrywacz dymu Secvest reaguje nawet na najmniejsze cząsteczki dymu w powietrzu. Gdy cząsteczki dostaną się do komory pomiarowej czujnika, wówczas generuje on alarm ostrzegający mieszkańców głośnym dźwiękiem przed niebezpiecznym dymem.

Możliwość stosowania oddzielnie lub w wersji zintegrowanej z radiowym systemem alarmowym Secvest
Czujnik dymu może być stosowany oddzielnie lub zostać podłączony do systemu alarmowego Secvest. Po zintegrowaniu z Secvest czujnik dymu obejmuje zawsze jedną strefę, która jest monitorowana także w instalacji „nieuzbrojonej”. Oprócz alarmu aktywowanego przez centralę, zintegrowany sygnalizator piezoelektryczny czujnika (min. 85 dB) generuje alarm dodatkowy.

Żywotność baterii wynosząca 24 miesiące

Dzięki odpowiednim bateriom (3 AA alkaliczne) czujnik dymu posiada żywotność wynoszącą ok. 24 miesiące. Jej długość różni się zależnie od częstotliwości testowania działania czujnika. Zaleca się wykonywanie testu raz na tydzień. Gdy bateria słabnie, wówczas czujnik zgłasza ten fakt, nadając krótkie sygnały dźwiękowe.

Technologie

- Optyczna ostrzegawcza czujka dymowa
- Reaguje na najmniejsze cząsteczki dymu w powietrzu
- Ze zintegrowanym, głośnym piezoelektrycznym przekaźnikiem alarmowym (min. 85 dB(A) @ 3 m)
- Ostrzegawczy sygnał dźwiękowy rozładowania baterii i komunikat do centrali
- Zgodność z EN-14604

Dane techniczne - Radiowa Ostrzegawcza Czujka Dymowa Secvest

Bateria - typ	3x AA 1,5V
Certyfikaty	EN14604:2005 + Corr:2008
Częstotliwość radiowa	868 MHz
Język instrukcji	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Maks. temperatura pracy	65 °C
Maks. wilgotność powietrza	75 %

Radiowa Ostrzegawcza Czujka Dymowa Secvest

Art.-Nr. FURM50001

Seite 2 von 2

Dane techniczne - Radiowa Ostrzegawcza Czujka Dymowa Secvest

Maks. zasięg transmisji (budynek)	30 m
Maks. zasięg transmisji (wolne pole)	100 m
Materiał obudowy	ABS
Metoda wykrywania	Optyczne
Miejsce montażu	Sufit, ściana
Min. temperatura pracy	-10 °C
Moc radiowa	10 mW
Modulacja	FM
Obszar pokrycia czujki (m ²)	30 m ²
Poziom bezpieczeństwa	2
Stopień ochrony IP	20
Szerokość	122 mm
Szerokość pasma alarmu radiowego	Wąskie pasmo
Wskaźnik stanu	Tak
Wymiary	(wys. x gł.) 50x122 mm
Wysokość	50 mm
Zasilanie napięciowe DC	4,5 V