

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/asw366-sygnalizator-optyczny-akustyczny-scienny-wewnetrzny-p-1529.html>

ASW366 Sygnalizator optyczno-akustyczny ścienny, wewnętrzny

Dostępność	Na zamówienie
Kod producenta	ASW366
Producent	KIDDE Commercial

Opis produktu

Sygnalizator optyczno-akustyczny ASW366 to zaawansowane urządzenie przeznaczone do stosowania w systemach sygnalizacji pożaru. Łączy funkcje sygnalizacji dźwiękowej i świetlnej, zapewniając skuteczne ostrzeżenie o zagrożeniach pożarowych w różnorodnych środowiskach.

Charakterystyka techniczna sygnalizatora optyczno-akustycznego ASW366:

- Napięcie zasilania: 17-60 V DC.
- Pobór prądu: sygnalizacja akustyczna: 5,1 mA., sygnalizacja optyczna: 20 mA (przy 0,5 Hz) lub 40 mA (przy 1 Hz).
- Natężenie dźwięku: od 85 do 97 dB w odległości 1 m (w zależności od wybranego tonu).
- Liczba tonów: 32, z możliwością wyboru odpowiedniego tonu za pomocą przełączników.
- Zakres temperatur pracy: od -25°C do +70°C.
- Wilgotność względna: do 95% (bez kondensacji).
- Obudowa: wykonana z poliwęglanu, odporna na uderzenia, o stopniu ochrony IP21.
- Powierzchnia pokrycia: do 7,5 x 7,5 m przy wysokości montażu do 2,4 m.

Funkcjonalność ASW366:

Sygnalizator jest wyposażony w zaawansowaną optykę, która zapewnia równomierne rozproszenie światła w całym obszarze pokrycia. Urządzenie umożliwia automatyczną synchronizację sygnałów w systemie oraz posiada mechanizm zabezpieczający przed nieautoryzowanym demontażem. Dzięki specjalnej podstawie montażowej instalacja i konserwacja sygnalizatora są szybkie i wygodne.

Zastosowanie:

Sygnalizator ASW366 znajduje zastosowanie w budynkach mieszkalnych, komercyjnych i przemysłowych, gdzie kluczowe jest szybkie i skuteczne ostrzeżenie o zagrożeniach pożarowych. Dzięki wysokiej głośności, różnorodności tonów oraz niezawodności działania, urządzenie stanowi istotny element systemów ochrony przeciwpożarowej.