

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/asc366-sygnalizator-optyczny-akustyczny-sufitowy-wewnetrzny-p-1527.html>

ASC366 Sygnalizator optyczno-akustyczny sufitowy, wewnętrzny

Dostępność	Na zamówienie
Kod producenta	ASC366
Producent	KIDDE Commercial

Opis produktu

Sygnalizator optyczno-akustyczny ASC366, konwencjonalny, czerwony, 32-tonowy. **ASC366** jest sygnalizatorem optyczno-akustycznym do powszechnego stosowania w systemach sygnalizacji pożaru. Posiada on specjalną podstawę montażową zawierającą wszystkie złącza, pozwalającą na łatwy montaż/demontaż sygnalizatora. Zgodnie z normą EN54-23 i zatwierdzonym wzorcem pokrycia C-3-8.9 dla sygnalizatora optycznego, każdy **sygnalizator ASC366** może być zainstalowany na wysokości do 3m oraz umożliwi pokrycie obszaru w kształcie walca o średnicy 8.9m, co umożliwi pokrycie pomieszczenia o wymiarach 6.3 x 6.3m przez jeden sygnalizator.

Sygnalizator ASC360 umożliwia szybki montaż i łatwą konserwację dzięki zastosowanej postawie, która nie posiada żadnych śrub blokujących, a sygnalizator montuje się poprzez obrócenie, aż do zatrzaśnięcia. Taki typ mocowania pozwala na prosty i wygodny sposób demontować i wymieniać sygnalizatory, gdyż jedynym elementem okablowanym i trwale przymocowanym jest podstawa. W naturalny sposób oszczędza to czas poświęcany na utrzymanie systemu.

Sygnalizatory serii ASx360 generują sygnał dźwiękowy o dużym natężeniu przy niskim poborze prądu, co redukuje zapotrzebowanie energetyczne całego systemu. Sygnalizator umożliwia również regulację natężenia generowanego sygnału podczas instalacji oraz wybór jednego z 32 tonów przy pomocy przełączników (patrz instrukcja instalacji sygnalizatora). Sygnalizatory serii ASx360 wykorzystują specjalnie zaprojektowaną optykę gwarantującą stały poziom sygnału optycznego w całym pokrywanym obszarze. Sygnalizator posiada również możliwość zabezpieczenia przed demontażem sygnalizatora. W takim przypadku do jego demontażu wymagane będzie specjalne narzędzie.

- Napięcie zasilania 17-60 VDC
- Pobór prądu: sygn. akustyczny 5.1mA, sygnalizator optyczny 20mA @ 0.5 Hz, 40mA @ 1 Hz
- Natężenie dźwięku w odległości 1m (w zależności od tonu) 85 to 97dB(A)
- Liczba tonów 32
- Automatyczna synchronizacja start synchroniczny
- Wejście monitorujące wejście spolaryzowane
- Obudowa: Poliwęglanowa, odporna na uderzenia
- Klasa środowiskowa: IP21
- Temperatura pracy: -25°C do +70°C
- Wilgotność: 5% do 95%
- Wymiary śr. x Gł.: płytka podstawa montażowa 100 x 94 mm
- Waga: 215g
- Kolor: Czerwony
- Wymagania normy: EN54-23
- Pokrycie przez sygnalizator optyczny C-3-8.9
- Montaż: sufitowy, wysokość montażu do 3 m
- Powierzchnia pokrycia: średnica do 8.9 m