

Cena: **11 531,25 zł**



### Czym jest syrena dachowa SAD SAD - 4 kW?

**Syrena dachowa SAD SAD - 4 kW** to elektromechaniczne urządzenie alarmowe przeznaczone do montażu na dachach budynków użyteczności publicznej, remiz strażackich oraz obiektów infrastruktury krytycznej. Wyposażona w silnik o mocy 4 kW, generuje głośny, charakterystyczny sygnał ostrzegawczy słyszalny w promieniu kilku kilometrów – w zależności od ukształtowania terenu i warunków pogodowych. Syrena działa na zasadzie obrotowego wirnika, który wytwarza dźwięk mechanicznie, napędzany silnikiem zasilanym trójfazowo (400 V). Konstrukcja urządzenia została przystosowana do pracy na zewnątrz przez cały rok, niezależnie od warunków atmosferycznych. Korpus wykonany jest z metalu zabezpieczonego przed korozją. Uruchamianie syreny może odbywać się lokalnie (ręcznie), zdalnie (np. przez system GSM lub radiowy) albo automatycznie – po integracji z systemami alarmowania lub zarządzania kryzysowego.

### Zastosowanie syreny dachowej SAD SAD - 4 kW:

**Syrena SAD 4 kW** znajduje zastosowanie w systemach alarmowania jednostek OSP oraz informowania ludności cywilnej o zagrożeniach. Jest wykorzystywana m.in. do sygnalizacji pożarów, zagrożeń chemicznych, powodzi, katastrof naturalnych, alarmów próbnych oraz ćwiczeń obrony cywilnej. Służy jako narzędzie mobilizujące strażaków ochotników, a także jako element ostrzegania mieszkańców w nagłych sytuacjach. Syrena montowana jest na dachach remiz, urzędów, szkół i innych obiektów, które mają dostęp do zasilania trójfazowego...

