

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/syrena-dachowa-sad-3-0-kw70-db-zasieg-6000m-p-109.html>



Syrena dachowa SAD 3,0 kW(70 dB, zasięg 6000m)

Dostępność

Na zamówienie

Numer katalogowy

SAD 3,0kW

Opis produktu

Syreny typu SAD wyposażone są w silniki trójfazowe, asynchroniczne, klatkowe na napięcie 230/400V, budowy zamkniętej co gwarantuje niezawodność działania syreny instalowanej na wolnym powietrzu. Od góry ochronione są przed opadami atmosferycznymi daszkiem blaszanym w kształcie stożka, zapobiegającym zarazem uginaniu się fali głosowej. Agregat głosowy syreny wykonany jest ze stopu AK -63 i chroniony przed uszkodzeniem siatką drucianą.

Cały zespół tj. silnik, agregat głosowy z zabezpieczeniem i zadaszaniem spoczywają, na konstrukcji nośnej spawanej wykonanej z kątownika z otworami $\phi 13$ w podstawie służącymi do mocowania syreny na wieży sygnalizacyjnej. Elementy syreny zabezpieczone są przed korozją powłokami lakierniczymi. Syrena może być instalowana na otwartym powietrzu bez obawy uszkodzenia ze strony czynników atmosferycznych.

Konstrukcja syren alarmowych typu: SAD i produkcja jest oparta na normach zharmonizowanych.

Cała syrena spoczywa na podstawie z żeliwa szarego. Syrena nie wymaga dodatkowych urządzeń rozruchowych.

Dane techniczne SAD 3,0 kW
Wymiary syreny [mm]
Szerokość w części spodniej 500
Średnica daszku syreny 900
Wysokość 750
Moc 3,0 kW
Natężenie głosu (odl. 300m) 75 dB
Zasięg 6000m
Waga 77 kg