

SYRENY ALARMOWE

dużej i małej mocy

Syreny alarmowe serii SAD to urządzenia o wysokiej skuteczności dźwiękowej napędzane silnikiem 3-fazowym, asynchronicznym, klatkowym w obudowie zamkniętej. Gwarantuje to niezawodność działania syreny zainstalowanej na wolnym powietrzu w każdych warunkach atmosferycznych.

Syreny posiadają daszek pełniący podwójną funkcję: chroni przed deszczem oraz ogranicza rozrzut fali głosowej w przestrzeni.

Wirnik syren (agregat głosowy) oraz ich osłony wykonane są ze stopu aluminium AK-63 i chronione są siatką drucianą. Całość spoczywa na podstawie z żeliwa szarego. Elementy syreny są zabezpieczone przed korozją powłoką lakierniczą. Mocowanie poprzez 4 otwory montażowe o średnicy 13 mm.

Syreny nie wymagają dodatkowych urządzeń rozruchowych.



| | Typ syreny | | | |
|--|--------------|------------|------------|--------------|
| | SAD - 1,5 KW | SAD - 3 KW | SAD - 4 KW | SAD - 5,5 KW |
| Moc silnika | 1,5 | 3,0 | 4,0 | 5,5 |
| Prąd [A] przy 230V | 6 | 10,8 | 14,2 | 18,7 |
| Prąd [A] przy 400V | 3,5 | 6,3 | 8,2 | 10,9 |
| Krotność prądu rozruchowego [Iv / In] | 5,6 | 7,0 | 7,4 | 7,5 |
| Prędkość obrotowa [n] | 2 840 | 2 895 | 2 915 | 2 925 |
| Natężenie dźwięku z 300m [dB] | 70 | 75 | 75 | 78 |
| Zasięg dźwięku [m] | 2 000 | 6 000 | 6 500 | 7 000 |
| wysokość [mm] | 670 | 750 | 750 | 850 |
| szerokość daszka [mm] | 880 | 880 | 880 | 880 |
| szerokość podstawy [mm] | 500 | 500 | 500 | 550 |
| Waga syreny [kg] | 60 | 80 | 88 | 110 |

Do wewnątrz budynków (np. banki, muzea) oraz na statki oferujemy syrenę MSS-2 z silnikiem szeregowym, komutatorowym, zasilaną prądem zmiennym 230V. Natężenie dźwięku wynosi 105 dB (z 1 metra).

Dla służb ochrony cywilnej, leśnych oraz głównie ochotniczej straży pożarnej mamy do zaoferowania ręczną syrenę alarmową DRUHNA II z napędem korbowym.

Na dach obiektów w tym remiz strażackich proponujemy również najtańszą na rynku syrenę elektroniczną HSS-513P/6, w której skład wchodzi: centralka sterująca zasilana prądem zmiennym 220V lub stałym 12V z akumulatora i zestaw 6-ciu głośników z przewodem zasilającym 10m. Zasięg dźwięku do 800m.