

Судовая односекционная антенна Radaxo A-100M для катеров и яхт. Предназначена для работы в морском диапазоне частот 156-163 МГц и автоматических идентификационных систем (АИС). Максимальная мощность 50 Вт, усиление 3 dBi.

Корпус антенны изготовлен из фиброгласса белого цвета, покрытый специальной краской, устойчивой к ультрафиолету.

Монтаж антенны осуществляется на горизонтальную поверхность только с помощью 4-осевых креплений, пластиковым RM-1 ABS или RM-3 из нержавеющей стали, в которые интегрированы ответные разъемы и кабель для упрощения монтажа и повышения водонепроницаемости.

Крепления приобретаются отдельно.

Характеристики	
Диапазон частот	156-163 МГц
Сопrotивление	50 Ом
КСВ	≤ 1.5
Усиление	3 dBi
Поляризация	вертикальная
Максимальная мощность	50 Ватт
Длина антенны	1210 мм
Материалы	фиброгласс, медь
Диапазон рабочих температур	-40 ~ +80 °C
Крепление	RM-1 ABS или RM-3 . Приобретается отдельно

График КСВ

