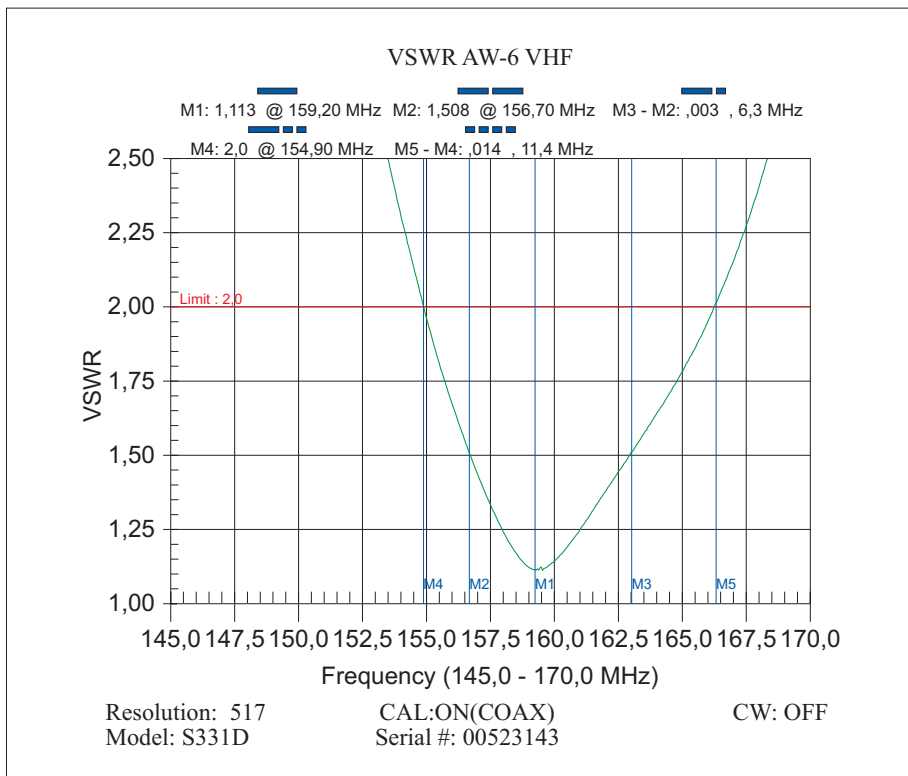


**AW-6 VHF**

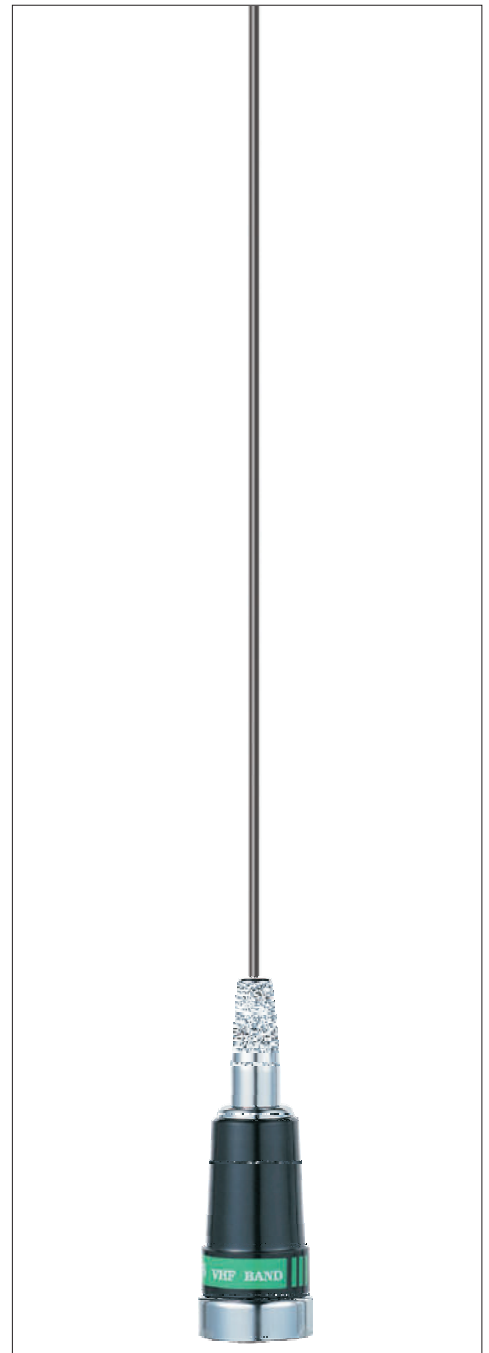
- Одна из самых популярных антенн с уникальным соотношением цена/качество для данного рабочего диапазона (VHF);
- Прочная, легкая и герметичная конструкция антенны обеспечивает высокую стойкость к воздействию кислотных осадков, резких перепадов температур, ультрафиолетовых лучей и вибраций, и позволяет использовать антенну с магнитным креплением небольшого размера;
- Согласующее устройство размещается в основании антенны в корпусе из ударопрочного полимера (ABS-resin). Излучающий штырь антенны длиной  $5/8 \lambda$  изготовлен из высоколегированной нержавеющей стали. Настройка антенны проста и осуществляется укорочением излучающего штыря согласно прилагаемой инструкции.



**Типовое КСВ для F(C)=159,2 МГц на креплении MC-1UHF**

Диапазон частот	136-172 МГц
Усиление	3.2 dBi
Длина излучающего элемента	$5/8 \lambda$
КСВ на резонансной частоте	< 1.2:1
Полоса пропускания по КСВ=1.5	5-7 МГц

Максимальная мощность	100 Вт
Длина антенны (максимальная)	133 См
Ветровая нагрузка (максимальная)	130 Км/ч
Разъем питания	PL-259
Вес антенны	0.150 Кг



**Типы креплений для антенны AW-6 VHF**

- MC-1 UHF - магнитное крепление, диаметр 80 мм, PL-259, + 4,5 м RG-58 A/U
- JM-100 UHF - магнитное крепление, диаметр 145 мм, PL-259, + 4,5 м RG-58 A/U
- CL-3 UHF - врубное крепление для антенн с UHF разъемом, PL-259, + 4,5 м RG-58 A/U
- TA-1 UHF капот-багажник поворачивающееся, под UHF, PL-259, + 4,5 м RG-58 A/U