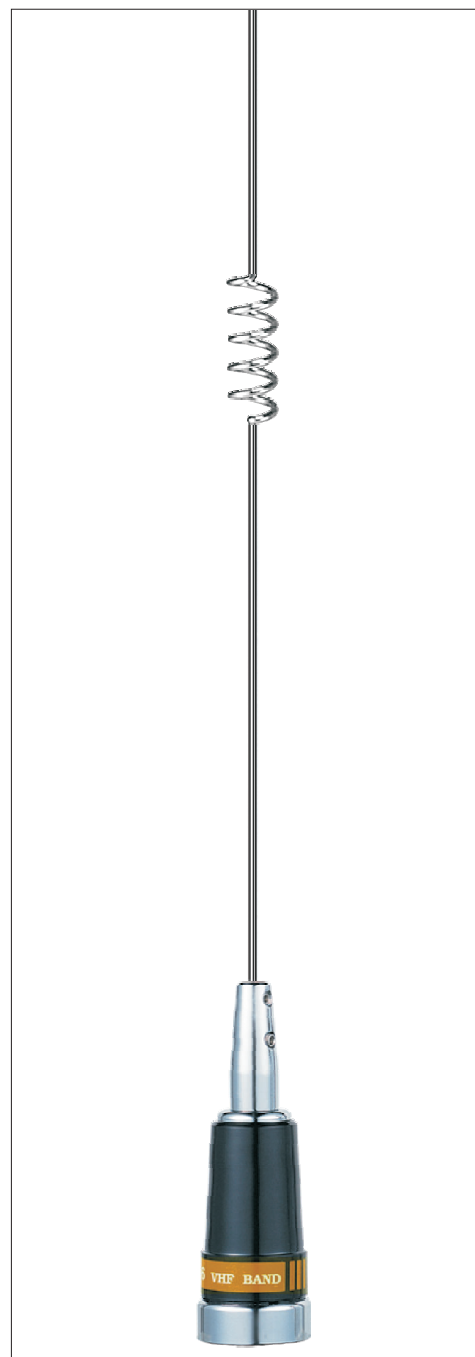
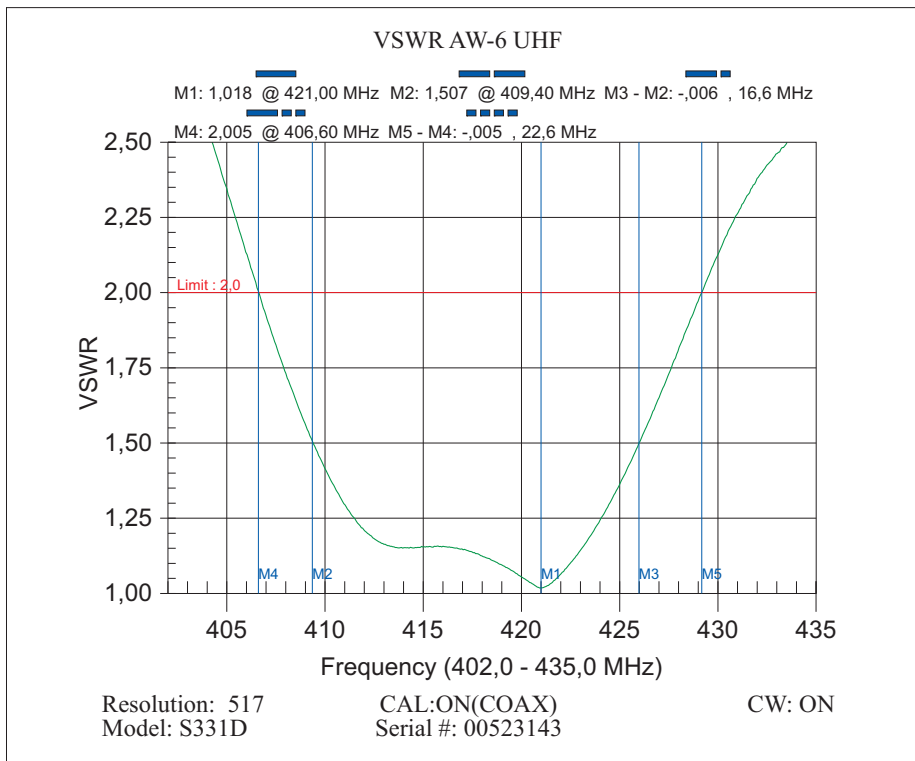


АВТОМОБИЛЬНЫЕ АНТЕННЫ

UHF BAND

AW-6 UHF

- Профессиональная антenna с высоким коэффициентом усиления - 5 dBi;
- Прочная, легкая конструкция антенны позволяет использовать ее в широком диапазоне климатических условий и устанавливать на магнитном основании небольшого размера;
- Согласующее устройство располагается в основании антенны в герметичном корпусе из ударопрочного полимера (ABS-resin). Излучающий штырь антенны изготовлен из высоколегированной нержавеющей стали. Настройка антенны осуществляется укорочением излучающего штыря согласно прилагаемой инструкции.



Типовое КСВ для F(С)=421 МГц на креплении MC-1UHF

Диапазон частот	404-480 МГц
Усиление	5 dBi
Длина излучающего элемента	1/4+5/8 λ
KCB на резонансной частоте	< 1.2:1
Полоса пропускания по KCB=1.5	10-12 МГц

Максимальная мощность	100 Вт
Длина антенны (максимальная)	75,5 См
Ветровая нагрузка (максимальная)	130 Км/ч
Разъем питания	PL-259
Вес антенны	0.150 Кг

Типы креплений для антенны AW-6 UHF

- 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