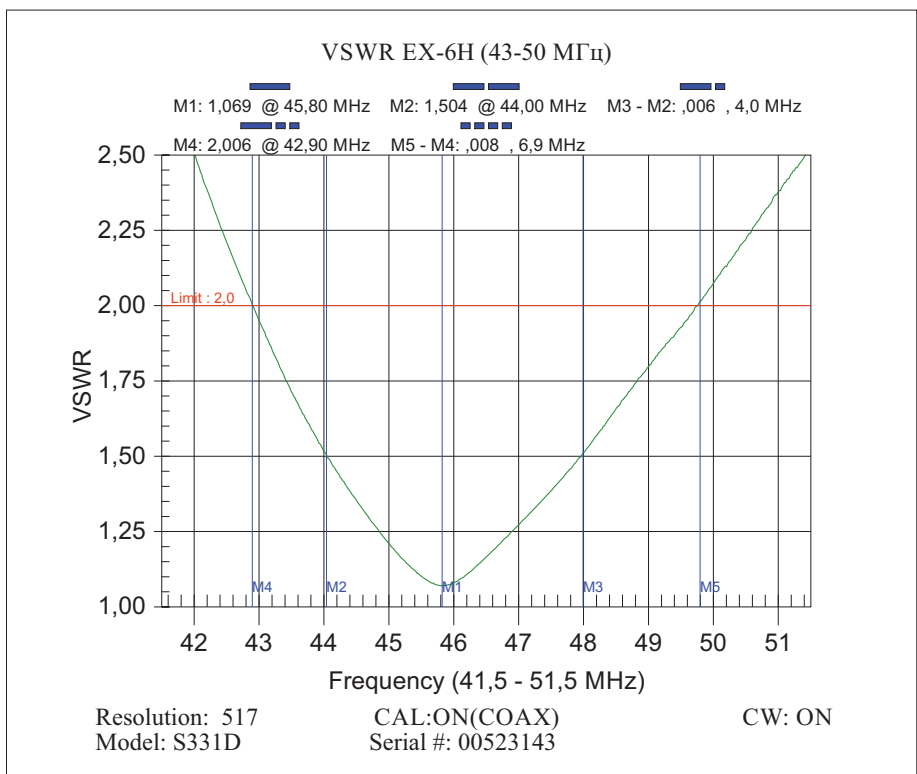


EX-6H (43-50 МГц)

- Одна из немногих качественных антенн работающих в диапазоне LowBand и представленных на российском рынке;
- Благодаря высококачественному согласующему устройству и NMO-коннектору у основания антенны обеспечивается точная настройка и хорошее согласование на заданную рабочую частоту;
- Антенна обладает классическим дизайном для антенн компании Anli. Ударопрочный герметичный корпус выполнен из фенолформальдегидной смолы (ABS-resin). Предназначена для работы в диапазоне 43-50 МГц. Излучающий штырь антенны изготовлен из высоколегированной нержавеющей стали. Настройка антенны осуществляется укорочением излучающего штыря согласно прилагаемой инструкции.



Диапазон частот	43-50 МГц
Усиление	2,15 dBi
Длина излучающего элемента	1/4 λ
КСВ на резонансной частоте	< 1,5:1
Полоса пропускания по КСВ=1.5	3-4 МГц

Максимальная мощность	100 Вт
Длина антенны (максимальная)	150,5 См
Ветровая нагрузка (максимальная)	130 Км/ч
Разъем питания	NMO 3/4"
Вес антенны	0,265 Кг

Типы креплений для антенны EX-6H

- MC-3 NMO - магнитное крепление диаметром 85 мм, 4.5м кабель RG-58 A/U XLPE с разъемом PL-259
- MC-1 NMO - магнитное крепление диаметром 80 мм, 4.5м кабель RG-58 A/U с разъемом PL-259
- JM-100 NMO - магнитное крепление, диаметром 145 мм, 4.5м кабель RG-58 A/U с разъемом PL-259
- CL-3 NMO - врубное крепление, 4.5м кабель RG-58 A/U с разъемом PL-259
- TA-1 NMO - крепление на капот-багажник, поворачивающееся, 4.5м кабель RG-58 A/U с PL-259