

АСУ-125ВД



- Конструктивно антенна состоит из активного тюнера для горизонтального диполя или штыревой антенны.
- Корпус герметичный, выполненный из высококачественного пластика
- Встроенный высокоэффективный автоматический тюнер с устройством симметрирования
- Подача ВЧ мощности и управление осуществляются по ВЧ кабелю
- Данная антенна является аналогом HTDA-8125 в более бюджетном исполнении

Технические характеристики

Диапазон частот:	1,6 - 30 МГц
Подводимая мощность:	150 Вт пиковая и 125 Вт средняя
Вх. импеданс настроенной антенны:	50 Ом с КСВ \leq 1,5
ДН в азимутальной плоскости:	всенаправленная \pm 1 dB
Время настройки по алгоритму:	< 3с
Время настройки из памяти	< 300 мс
ВЧ мощность настройки:	7 Вт
Напряжение питания:	12V DC, ток менее 1,2A
Размеры тюнера:	170x385x405 мм
Размеры излучающего штыря:	5 м
Размеры диполя:	8-16 м
Вес тюнера:	8,1 кг
Диапазон рабочих температур:	-30 ... 65° С