

HTDA-8020

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ КВ АЗИ АНТЕНН

HTDA-8020

- Конструктивно антенна состоит из активного тюнера для горизонтального диполя и штыревой антенны.
- Встроенный высокоэффективный автоматический тюнер с устройством симметрирования
- Множество вариантов антенны для получения требуемых вариантов ДН
- HTDA – это наилучшее решение для носимого и применений при ограниченном пространстве для установки



Технические характеристики

Диапазон частот:	1,5 - 30 МГц
Подводимая мощность:	20 Вт пиковая и средняя
Вх. импеданс настроенной антенны:	50 Ом с KCB ≤ 1,5
ДН в азимутальной плоскости:	всенаправленная ±1 dB
Время настройки по алгоритму:	< 3с
Время настройки из памяти	2мс
ВЧ мощность настройки:	5-7 Вт
Напряжение питания:	12V DC, ток менее 1 А
Размеры тюнера:	256 x 183 x 65 мм
Размеры излучающего штыря:	2,7м, 4,5м
Размеры диполя:	8,2 м
Вес тюнера:	2,2 кг
Диапазон рабочих температур:	-30 ... 65° C
Температура хранения:	-40...85°C
Интерфейс управления:	RS-232 или по ВЧ кабелю