|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Профессиональный FM-трансивер VX-1700**http://www.yaesu.ru/imag/VX-1700.jpg

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| VX-1700 — интегральный 100-ваттный КВ связной трансивер, разработанный для мировых рынков мобильной, морской и радиолюбительской связи, представляющий оптимальное сочетание цена/качество в своём классе.VX-1700 имеет перекрытие приемника от 30 кГц до 29,99999 МГц, и перекрытие передатчика, соответствующее пользователю. Обеспечиваемые виды модуляции включают в себя J2B (USB или LSB), J3E (USB или LSB), A1A, A3E и H3E (только в морском варианте на частоте 2182 кГц), что делает VX-1700 идеальным для широкого спектра передачи голоса, телеграфии, множества применений передачи данных.Выдающиеся характеристики VX-1700 включают в себя 200 каналов памяти, разбитых на 5 банков по 25 каналов в каждом, ввод частоты с клавиатуры с разрешением 10 Гц (100 Гц в режиме памяти), и алфавитно-цифровые наименования каналов памяти. Для легкости в программировании групповых систем имеется возможность ручного клонирования. Оригинальная особенность группового вызова VX-1700 разрешает пейджинг одного трансивера или групп трансиверов из диспетчерского центра.Доступные опции включают в себя линейный усилитель мощностью 1 кВт и источник питания VL-1000/VP-1000, источник питания от сети переменного тока FP-1030A, автоматический внешний антенный тюнер FC-30 (для небалансных 50-омных антенных фидеров), широкополосную дипольную антенну YA-30, мобильную антенну YA-007FG, настольный микрофон MD-200A8X, внешний громкоговоритель MLS-200, и блок автоматического установления связи ALE-1, который автоматически выбирает канал с наилучшим качеством связи (LQA) из числа запрограммированных каналов.

|  |
| --- |
| **Технические характеристики** |
| Диапазон частот, МГц | RX: 0.03 - 30TX: 1.6 - 30 |
| Число каналов | 200 |
| Канальный шаг | 10 Гц, 100 Гц, 1 кГц |
| Напряжение питания, В | 13.8 ± 15% |
| Выходная мощность, Вт | 125 |
| Вес, кг | 4.3 кг |
| **Приемник** |
| Чувствительность | 1,41 мкВ (0,5-1,6 Мгц), 0,16 мкВ (1,6-30 МГц) |
| Подавление ПЧ, дб | 80 |
| Коэффициент зеркальных помех, дб | 80 |
| Мощность аудиовыхода, Вт | 2.2 |
| **Передатчик** |
| Выходная мощность, Вт | 125 |
| Подавление несущей, дб | 50 |
| Подавление нежелательной боковой полосы, дб | 60 |
| Импенданс микрофона, Ом | 200-10000 |

**Аксессуары**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| VL-1000/VP-1000) | FP-1030A(30A) | MLS-100 |
| **VL-1000/VP-1000** | **FP-1030A (30A)** | **MLS-100** |
| Блок питания / усилитель (1kW) | Универсальный блок питания(13.8 V, 23 A) | Динамик (12 W) |
|   |
| FC-40 | FС-30 | MD-200A8X |
| **FC-40** | **FС-30** | **MD-200A8X** |
| Антенный тюнер | Антенный тюнер | микрофон настольный |

 |

 |