

ОКТАВА

OWS-U1200HDL

РАДИОСИСТЕМА С РУЧНЫМ, ПОЯСНЫМ ПЕРЕДАТЧИКОМ, ПЕТЛИЧНЫМ И РУЧНЫМ МИКРОФОНАМИ



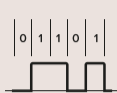
50 - 18 000 Гц



ДО 80 МЕТРОВ



200 КАНАЛОВ



ЦИФРОВАЯ МОДУЛЯЦИЯ



УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС



BNC



ОСОБЕННОСТИ:

ПЕРЕДАТЧИК OWS- U1200ТВ

- Встроенный ИК-порт для быстрой синхронизации с приемником;
- Выпускается в двух диапазонах А: 470-510 МГц и В:512-562 МГц;
- Радиус уверенного приема-передачи - 60 метров;
- Ударопрочный корпус эргономичной формы;
- Цифровая модуляция;
- Непрерывное время работы - 8 часов;
- Оптимальный вес – 130 гр.

ПЕРЕДАТЧИК OWS- U1200ТН

- Встроенный ИК-порт для быстрой синхронизации с приемником.
- Выпускается в двух диапазонах А: 470-510 МГц и В:512-562 МГц;
- Радиус уверенного приема-передачи - 80 метров;
- Ударопрочный корпус эргономичной формы;
- Цифровая модуляция;
- Непрерывное время работы - 8 часов;
- Оптимальный вес – 300 гр.

ПРИЕМНИК OWS-U1200R

- Большой информативный дисплей с LED-подсветкой.
- Крупные символы на дисплее читаются под любым углом.
- На дисплее одновременно отображаются номер канала и рабочая частота, а также обратная связь о рабочем состоянии системы и заряде аккумулятора передатчика в режиме реального времени.
- Возможность настроить до 200 различных каналов радиочастот.
- Прием с реальным разнесением антенн предотвращает образование «мертвых зон» приема сигнала.
- Съёмные антенны с BNC-разъемом.
- Функция ИК-синхронизации приемника и передатчика.
- Простая, интуитивно понятная система управления и настройки при помощи энкодера.
- Металлический корпус приемника размером 1/2U для установки на столе или в стойку с помощью дополнительного крепления;;
- Автоматическое сканирование и выбор наименее загруженной части радиочастотного тракта;
- Выбор нескольких вариантов петличных и головных микрофонов.

ПРИЕМНИК OWS-U1200R / RECEIVER OWS-U1200R

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS

Тип модуляции / Transmission type	Цифровая (QPSK) / Digital (QPSK)
Максимальное число каналов, шт. / Maximum number of channels	200
Диапазон радиочастот, МГц / Frequency range, MHz	А: 470-510, В: 512-562
ИК-синхронизация / IR-synchronization	Есть / Yes
Задержка, мс / Latency, ms	не более 3
Выходное сопротивление, Ом / Output impedance, Ohms	600
Антенна / Antenna	2 шт, съёмные с BNC разъемом / 2 pcs removable BNC
Корпус / Body	Металл / Metal
Возможность установки в рэковую стойку / Mount rack installation	Есть / Yes
Цвет / Color	Черный / Black
Вес, г / Weight, g	900
Размеры (В×Ш×Г, мм) / Dimensions (W x D x H, mm)	42×210×129
Диапазон рабочих температур, С / Operating temperature range, С	-10 до (to) +45
Питание / Power supply	Внешний блок, 12 В / 1 А / External unit, 12 V/ 1 A

