



Карта аналогового модулятора на 16 каналов PCIe X4 (used)

SDR16 (used)

Описание

PCIe карта **SDR16** производства компании Digital Devices GmbH (Германия) предназначена для установки на материнскую плату персонального компьютера или сервера и позволяет сформировать 16 несмежных аналоговых PAL несущих на ВЧ выходе (в пределах полосы 200 МГц). Карты Digital Devices можно использовать для построения головной станции ТВ по любому индивидуальному проекту.

Для использования карты необходимо установить специальное программное обеспечение (например, [Cesbo Astra](#)).

Особенности:

- 16 несмежных PAL (аналоговых) несущих в пределах полосы 200 МГц;
- Рабочая полоса частот: 114...858 МГц;
- Выходная мощность каждой несущей при включении всех 24-х - 97 дБмкВ;
- Можно установить в слот PCI Express от X4 до X16;
- Можно установить как в полноразмерный, так и в низкопрофильный корпус (низкопрофильная планка в комплект поставки не входит).

Бывшая в использовании.

Технические характеристики

Формат модуляции	PAL
Количество несущих	16
Уровень выходной мощности	97 дБмкВ (для каждой несущей при всех 16-ти активных)

Общие характеристики

Тип устройства	PAL модулятор
----------------	---------------