



## Карта аналогового модулятора на 16 каналов PCIe X4

SDR16

### 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).

### 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
Габариты, мм	69,5x152x30
Потребляемая мощность, Вт	20