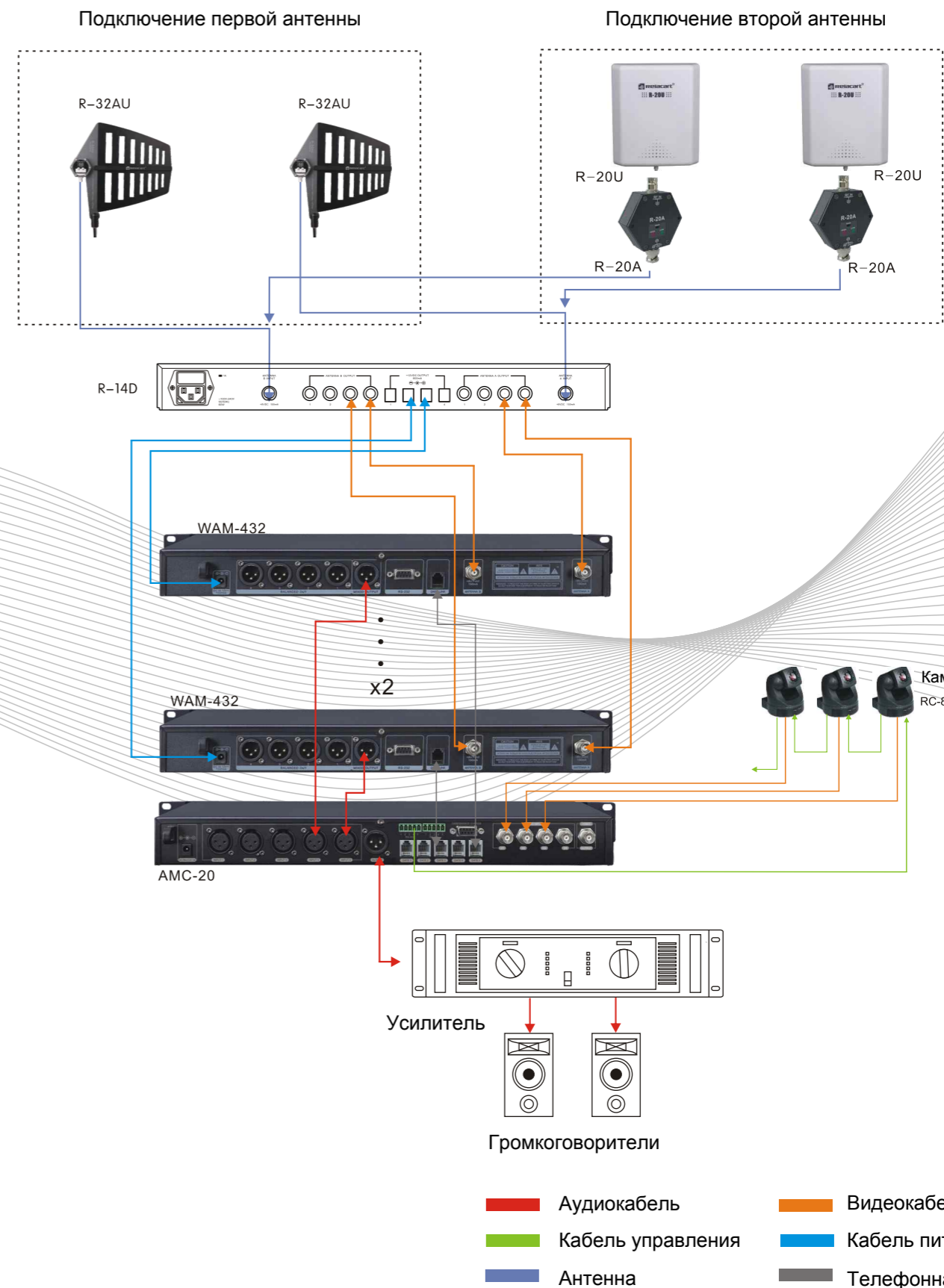




Схема подключения



Ключевые функции

- Корпус стандарта 1U.
- На передней панели расположены: OLED-дисплей и кнопки управления системой и камерами.
- На задней панели расположены: разъем питания 12 В постоянного тока, 5 балансных аудиовыходов, 1 балансный аудиовыход, 5 разъемов микшера RJ11, 4 HD-видеовыхода, 1 HD-видеовыход, 2 порта управления камерами RS-232, RS-422 и RS-232-интерфейс расширения.
- Поддержка управления видео/аудио устройствами с возможностью каскадного подключения до 5 микшеров и 4 HD-камер.
- Автоматический расчет частот свободных от помех. Каскадно подключаемые микшеры также поддерживают поиск и подключение к свободным частотам.

Технические характеристики



AMC-20

Автоматический контроллер микшеров

- Поддержка управления данными от микшеров, а также подключения аудио микшеров, подключения HD-камер.
- Может поддерживать до 20 микшеров и до 4 HD-камер.
- Поддержка автоматического поиска свободной частоты.

Питание	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	0.23 А
Частотный диапазон	20 Гц - 20 кГц +/-1 дБ
Общие гармонические искажения	<0.03% при 1 кГц
Отношение сигнал/шум	>98 дБ при 1 кГц
Динамический диапазон	98 дБ
Видеовыход	BNC тип гнездо
Видеовыход	BNC тип гнездо
Импеданс видеоинтерфейсов	75 Ом
Интерфейс управления RS-232	5-пин
Интерфейс управления RS-422	5-пин
Интерфейс управления RS-232	9-пин последовательный порт
Интерфейс передачи данных	RJ11
Аудиовыход	XLR тип штырь
Аудиовыход	XLR тип гнездо
Тип дисплея	OLED
Тип кнопок	Сенсорные
Размеры	410 x 43 x 206 мм