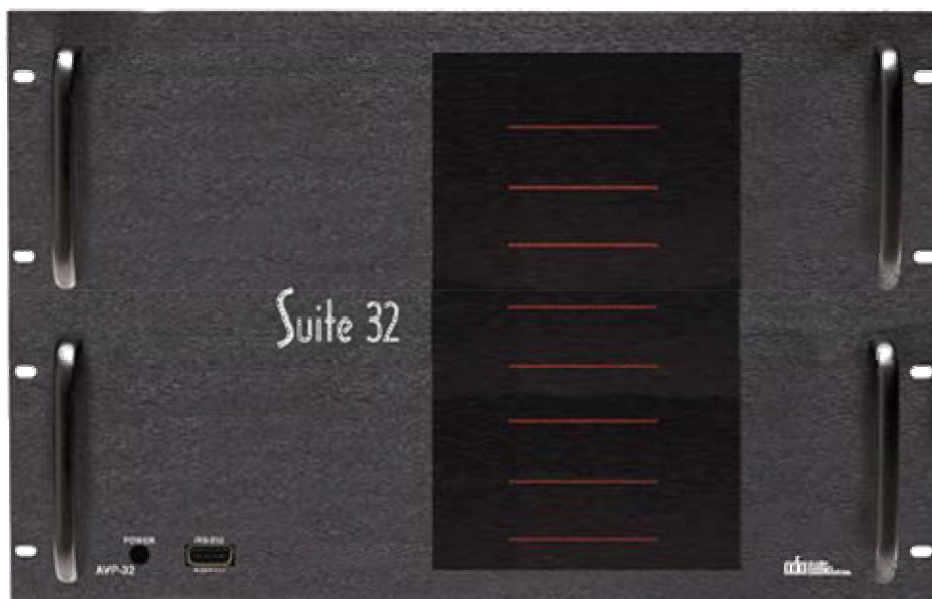


ADA Suite 32 Multiroom БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ

Универсальная аудио-видео мультрум-система

Источники
аудио-видео сигнала:

- 32 прямых
 -
- 16 прямых
 - +
- 16 удаленных
 -
- 16 прямых
 - +
- 48 удаленных
 -
- 32 удаленных
 -
- и т.д.



**Подключение до 32 источников аудио-видео сигнала (в том числе удаленных).
Профессиональное качество.
Расширяемость до 96 зон.
Превосходный звук.**

Шасси Suite 32 (AVP-32):

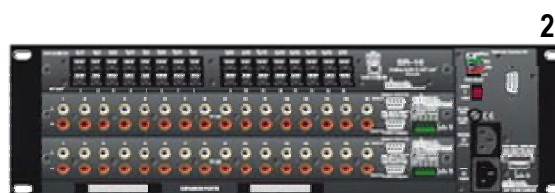
- 16 прямых входов / до 96 зон
- 32 прямых входов / до 96 зон
- 32 входов (16 прямых, 16 удаленных) / 96 зон
- 16 входов (прямые и удаленные в любой комбинации) / 96 зон
- 32 входов (прямые и удаленные в любой комбинации) / 80 зон
- видео коммутация HDTV

Шасси Suite 16 (AVP-16):

- 16 прямых входов / до 96 зон
- 16 удаленных входов / до 96 зон
- 32 входов (16 прямых, 16 удаленных) / 16 зон
- видео коммутация HDTV

Компоненты системы

- AVP-16:** монтажная высота 3U; 3 карты (платы); возможность подключения к другим AVP-16. 32 источника (16 прямых, 16 удаленных), 16 зон.
- AVP-32:** монтажная высота 8U; до 8 плат. 32 источника, 96 зон.
- A-16:** аудио плата; 16 аудио входов и paging-вход.
- P-16g:** плата предусиления; 16 зон предусиления.
- P-32:** расширяющий модуль для платы P-16g (для входов 17-32).
- SR-16:** дополнительная плата для P-16g; для передачи балансного выходного аудио сигнала по Cat5 и управления блоками SRS-A.
- SRS-L:** передача входного и выходного линейного аудио сигнала по кабелю Cat5.
- SRS-A:** предусилитель и 2-канальный усилитель мощности для локальной зоны. Включает в себя 2-канальный усилитель мощности, линейные выходы для сабвуфера и внешний усилитель мощности (с низковольтным триггерным выходом). Оснащен 2-мя линейными входными разъемами.
- HDTV-16:** коммутационная плата 16x16; Cat5 HD видео сигнал и цифровой аудио сигнал.
- V-16:** коммутационная плата 16x16; однополосное видео (или цифровое аудио).



Примеры систем

- Рис.1**
16-зонная система: 16 прямых и 16 удаленных источников.
AVP-16, A-16, P-16g, P-32 (шина В - входы 17-32), SR-16.
- Рис.2**
32-зонная система: 16 удаленных источников.
AVP-16, P-16g с SR-16, вторая P-16g.
- Рис.3**
96-зонная система: 32 прямых источника.
AVP-32, A-16 (x2), P-16g (x6), P-32 (x6, шина В - входы 17-32).
- Рис.4**
48-зонная система: 32 источника (прямые или удаленные) и HD видео 16x16.
AVP-32, A-16 (x2), P-16g (x3), P-32 (x3), SR-16 (x2), HDTV-16 (x1).