



## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Видеоусилитель-разветвитель  
16 видеовходов и 32 видеовыхода**

**CD1632A**



Прежде чем приступить к эксплуатации изделия  
внимательно прочтите настоящее руководство

<http://www.smartcable.ru>

## Модель CD1632A

Устройство предназначено для усиления, разветвления (16 каналов - вход, 32 - выход) и передачи видеосигнала по коаксиальному кабелю на расстояние до 1000 метров.

### Комплект поставки

1. Устройство CD1632A - 1 шт.
2. Блок питания (вход: 230 В перемен. тока; выход: 12 В пост. тока, 1 А) - 1 шт.
3. Паспорт - 1 шт.
4. Упаковка.

### Особенности

- 16 видеовходов (BNC).
- 32 видеовыхода (BNC).
- Усиление - 10 дБ.
- Коррекция высоких частот.
- Регулировка яркости и контрастности по каждому каналу.
- Электропитание: 12 В пост. тока или 24 В перемен. тока.
- Расстояние передачи по коаксиальному кабелю (RG59) до 1000 метров.
- Индикатор питания (вкл/выкл устройства).
- Блок питания в комплекте.

### Внешний вид



Рис.1 Внешний вид CD1632A

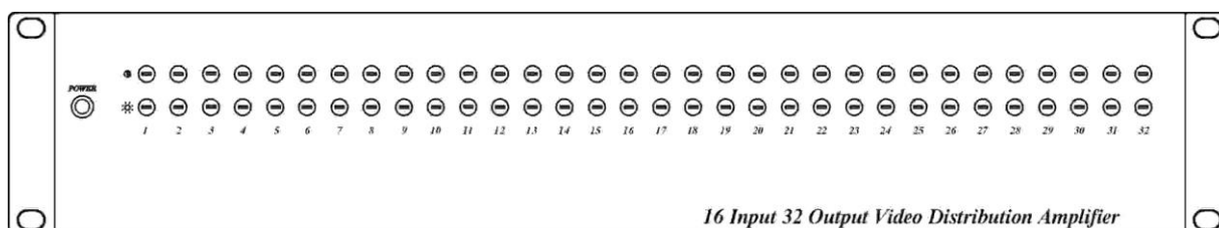


Рис.2 Внешний вид CD1632A (передняя панель)

## Схема подключения

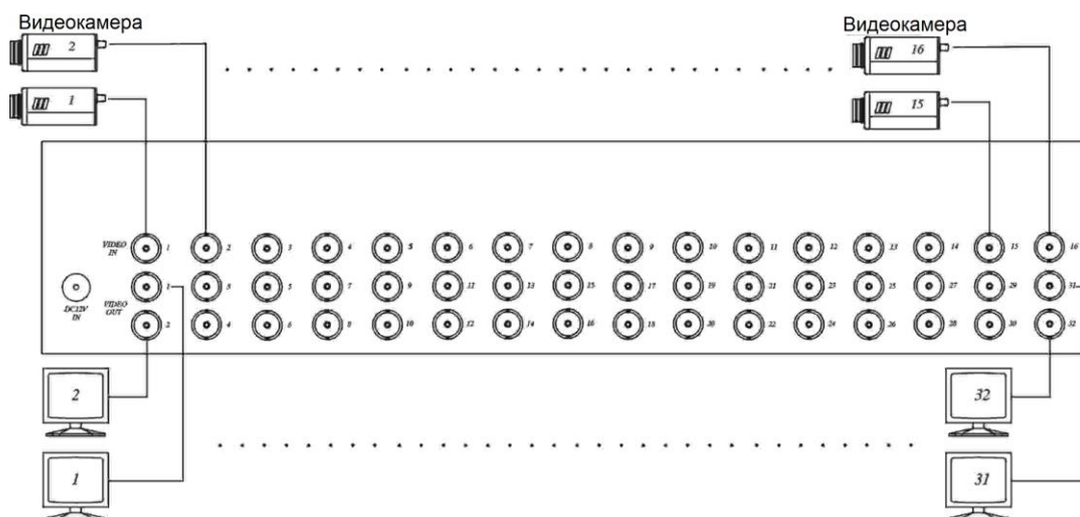


Рис.2 Структурная схема подключения

### Настройка изображения

Настройка изображения производится с помощью регуляторов, которые расположены на передней панели. Каждый канал настраивается отдельно.

☀ - Настройка яркости изображения

● - Настройка контрастности изображения

### Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>CD1632A</b>
Видеосигнал (вход)	16 (BNC)
Видеосигнал (выход)	32 (BNC)
Видеосигнал	0,8...1,2 В; 75 Ом
Полоса пропускания	10 Гц...10 МГц
Электропитание	12 В пост. тока; 500 мА
Энергопотребление	480 мА
Яркость	есть
Четкость	есть
Температура хранения	0...+80°C
Рабочая температура	0...+40°C
Размеры (Ш x В x Д) (мм)	483 x 88 x 44 (59 с BNC); (2U)
Вес (г)	1400
Материал	Черный металл