

SC&T

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Усилитель-разветвитель (1x4)
сигналов HDTVI/HDCVI/AHD

CD104HD



Прежде чем приступить к эксплуатации изделия
внимательно прочтите настоящее руководство

Составил: Иванов Ю.

www.smartcable.ru

Назначение

Усилитель-разветвитель видеосигнала CD104HD предназначен для усиления входного видеосигнала форматов AHD/HDCVI/HDTVI и разветвление его на 4 выходных сигнала.

Комплектация*

1. CD104HD – 1шт.
2. Блок питания (DC12V, 500mA) - 1шт.
3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
4. Упаковка – 1 шт.

Особенности оборудования

- Разветвление 1-го входного видеосигнала на 4;
- Расстояние передачи: до 600м;
- Разрешение (макс.): AHD, HDTVI – до 5Мpix, HDCVI – до 8Мpix.

Внешний вид



Рис.1 CD104HD (внешний вид)

Разъемы и индикаторы

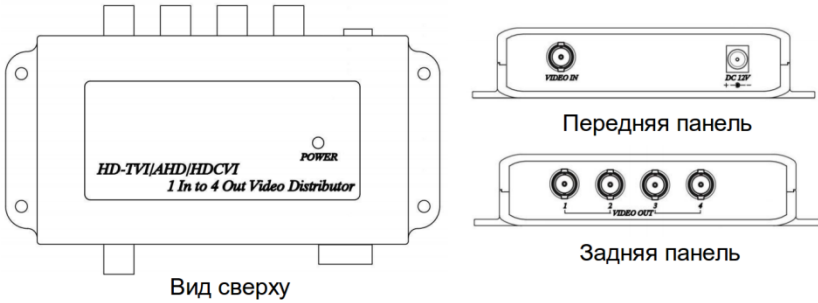


Рис. 2 Индикатор и разъемы CD104HD

Таб.1 Назначение разъемов и индикаторов

Обозначение	Назначение
POWER	Индикатор наличия питания. Горит зеленым: питание подается. Не горит: питание отключено.
DC12V	Разъем подключения внешнего БП.
VIDEO IN	Разъем (BNC) подключения устройства – источника видеосигнала.
VIDEO OUT (x4)	Разъемы (BNC) подключения устройств отображения/записи видеосигнала (монитор, видеорегистратор, т.д.)

Схема подключения

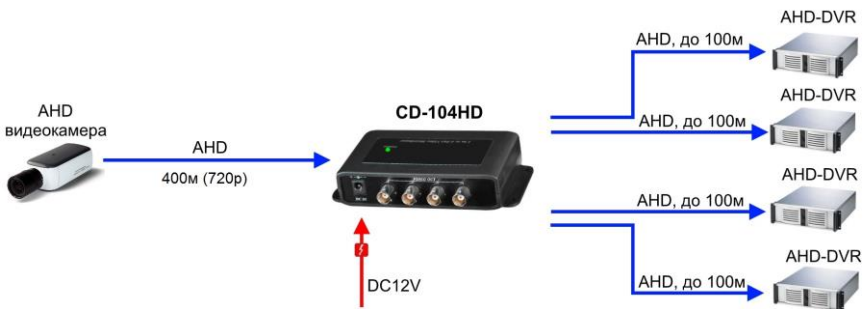


Рис.3 Схема подключения приемника CD104HD

Таб.2 Расстояние передачи в зависимости от типа и разрешения видеосигнала

AHD			HD-TVI			HDCVI		
720p	1080p	5Mpix	720p	1080p	5Mpix	720p	1080p	8Mpix
400м	300м	300м	300м	300м	300м	600м	400м	400м

Технические характеристики*

Модель		CD104HD
Поддержка стандартов видеосигнала		AHD HDCVI HDTV1
Кол-во сигналов	Вход	1
	Выход	4
Разрешение (макс.)		AHD, HDTV1 – до 5Mpix, HDCVI – до 8Mpix
Расстояние передачи		До 600м.
Разъёмы	Видео (вх.)	BNC
	Видео (вых.)	BNC x4
	Питание	DC5.5мм
	Заземление	Клемм.(винт)
Питание		DC12V, 500mA
Температура		Рабочая: -40...+55°C, при влажности до 95%
Размеры (Ш x Г x В, мм)		138x85.6x29.5

* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления.