

Линейный усилитель сигналов DisplayPort



Руководство пользователя НІТ-DP4K2K-041W

В комплекте:

- Усилитель сигналов
- Руководство пользователя
- Блок питания 12 Вольт (DC)
- Монтажный комплект:
4 ножки, крепеж

Особенности

- поддержка DP 1.2
- скорость соединения HBR2/HBR/RBR.
- поддержка 1, 2, или 4 потоков
- поддержка двухрежимного выхода DisplayPort и HDMI™ / DVI
- поддержка скорости канала AUX 720 Мбит/с
- автоматическое управление отключением питания

Поставщик:



ПЕРВАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
(495) 600-68-68, info@1-cable.ru, www.1-cable.ru

Спецификация

Параметр	DPR-111W
Кол-во входов DP	1
Кол-во выходов DP	1
Индикация	наличие питания
Адаптер питания	DC 12В, разъем с фиксацией
разрешение	4KX2K@60
длина кабеля	IN/OUT 5 метров
Корпус	металл
Вес прибора	140 г
Габариты (ДхШхВ)	104x59x25 мм

Вид спереди



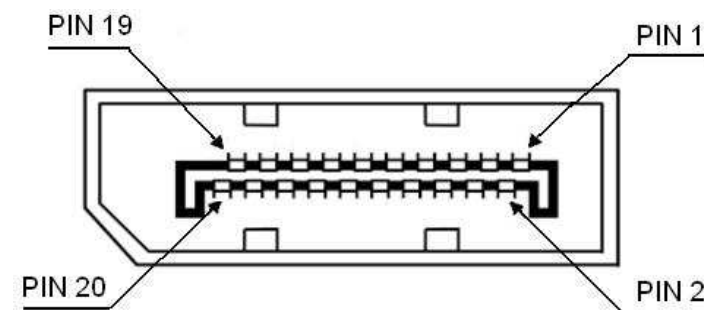
1. Вход DP
2. Разъем питания (12В DC)

Вид сзади



1. Индикатор питания
2. Выход DP

Спецификация интерфейса DP



Выходной разъем DP

Pin №	Сигнал	Pin №	Сигнал
1	ML_Lane 0 (p)	11	GND
2	GND	12	ML_Lane 3 (n)
3	ML_Lane 0 (n)	13	CONFIG1
4	ML_Lane 1 (p)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX_CH(p)
6	ML_Lane 1 (n)	16	GND
7	ML_Lane 2 (p)	17	AUX_CH(n)
8	GND	18	Hot Plug Detect
9	ML_Lane 2 (n)	19	Return
10	ML_Lane 3 (p)	20	DP_PWR

Входной разъем DP

Pin №	Сигнал	Pin №	Сигнал
1	ML_Lane 3 (n)	11	GND
2	GND	12	ML_Lane 0 (p)
3	ML_Lane 3 (p)	13	CONFIG1
4	ML_Lane 2 (n)	14	CONFIG2
5	GND	15	AUX_CH(p)
6	ML_Lane 2 (p)	16	GND
7	ML_Lane 1 (n)	17	AUX_CH(n)
8	GND	18	Hot Plug Detect
9	ML_Lane 1 (p)	19	Return
10	ML_Lane 0 (n)	20	DP_PWR

Подключение

1. Выключите источник сигнала и монитор
2. Соедините источник с входным разъемом усилителя
3. Соедините выходной разъем усилителя с монитором
4. Подключите питание усилителя
5. Включите монитор

Поставщик:



ПЕРВАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

(495) 600-68-68, info@1-cable.ru, www.1-cable.ru