1x2 HDMI сплиттер Prestel SP-H2-12SA



Описание сплиттера Prestel SP-H2-12SA

Сплиттер HDMI2.0 1:2 с де-эмбедером и скалированием, поддержкой разрешения 4K2K при 50/60 Гц (4:4:4) и поддержкой аудиовыходов от HDMI и SPDIF.

Особенности Prestel SP-H2-12SA

- Разветвление 1 Ultra HD сигнала на 2 Ultra HD дисплея
- Поддержка разрешения до Ultra HD 4Kx2K (3840 x 2160) @ 30 Гц
- Поддержка аудиовыходов от HDMI и SPDIF
- Совместимость HDMI 2.0a, HDCP 2.2
- Поддерживает LPCM 7.1CH, Dolby TrueHD и DTS-HD Master Audio
- Поддержка полосы пропускания до 18 Гбит/с

Характеристики Prestel SP-H2-12SA

Параметры сплиттера	
Соответствие HDMI	HDMI 2.0a
Соответствие HDCP	HDCP 2.2
Пропускная способность видео	18 Гбит / с
Разрешение видео	4К2К при 50/60 Гц (4:4:4), 1080Р50 / 60 Гц, 4К2К24 Гц, 4К2К30 Гц, 720Р50 / 60 Гц
Цветовое пространство	RGB, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4:2:2
Глубина цвета	8К, 4К60 Гц, 12-бит 1080Р
Аудио форматы	PCM 2CH, LPCM 5.1, LPCM 7.1, Dolby Digital, DTS 5.1, Dolby Digital +, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio, Dolby Atmos, DTS: X
Аудио форматы SPDIF	LPCM [2.0 / 2.1] CH, Dolby 5.1, Dolby True HD, Dolby DD +, DTS 5.1, DTS-ES 6, DTS-HDMA 5.1, DTS HD-HRA 5.1
Защита от электростатического	Модель человеческого тела - ± 8 кВ (разрядка через
разряда	воздушный зазор) и \pm 4 кВ (контактный разряд)
Подключения	
Входы	1 x HDMI Тип A [19-контактный гнездовой разъем]
Выходы	2 х HDMI Тип А [19-контактный гнездовой разъем] 1 х L/R аудио выход мини-джек 3.5 мм 1 х оптический выход [S/PDIF]
Общие данные	
Корпус	Металлический
Размеры	120 х 62.5 х 14 мм
Вес нетто	166 г
Вход питания	100 - 240 В переменного тока 50/60 Гц
Выход питания	5 В / 1А постоянного тока
Потребляемая мощность (макс)	3 B _T
Рабочая температура	0 - 40 ° C
Температура при хранении	-20 - 60 ° C
Относительная влажность воздуха (без конденсации)	20 - 90%