

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## TesiraCONNECT

### УСТРОЙСТВО РАСШИРЕНИЯ



TesiraCONNECT — это 5-портовое устройство расширения для конференционных устройств Biamp. В каждой переговорной комнате Biamp TesiraCONNECT обеспечивает PoE питание и передачу данных между компонентами Biamp. Один порт RJ-45 подключается к TesiraFORTE, а остальные 4 порта обеспечивают питание и передачу мультимедиа на устройства Biamp, такие как микрофоны Parle, EX- UBT и PoE + усилители серии 450. Поскольку, TesiraCONNECT с продуктами Biamp работает «из коробки» — это значительно упрощает установку конференц-системы и позволяет избежать конфликтов со стандартными медиа коммутаторами. Малый форм-фактор устройства делает возможной установку на стену, под стол, за потолок, в рэковую стойку в серверной или стойку с оборудованием в конференц-зале или переговорной комнате.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Коммутация компонентов Biamp с последующим подключением к Tesira
- Упрощает установку, избавляет от необходимости покупать коммутаторы сторонних производителей
- PoE+ питание и передача данных между компонентами Biamp по витой паре
- Работает «из коробки» со всеми компонентами Biamp

#### ОСОБЕННОСТИ

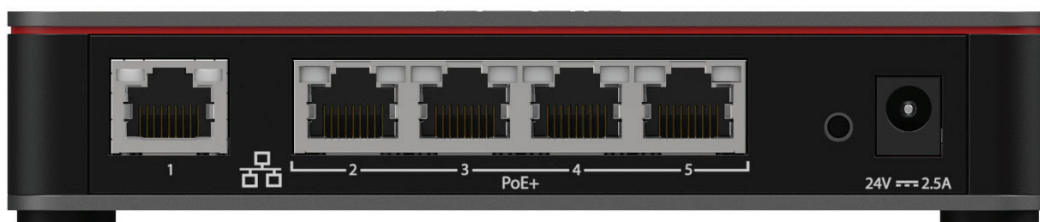
- 5 портов RJ-45
- 100/1 Гб 4 порта RJ-45
- Питание класса PoE+
- Светодиодная индикация отображает статус состояния порта и подключённого устройства
- Сообщения об ошибках, поддержка SageVue
- До 4 TesiraCONNECT может быть подключено в единую сеть для создания больших комплексов
- Полностью совместимо с устройствами Biamp
- Внешний универсальный блок питания
- Сертификация CE, UL и соответствие RoHS
- 5-летняя гарантия на все продукты Biamp

## ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

TesiraCONNECT разрабатывался специально для работы в составе системы Tesira. TesiraCONNECT оборудован 5 RJ-45 портами, где 4 порта используются для подключения устройств Viamp. 4 порта RJ-45 поддерживают скорость передачи данных 100/1 Гб по витой паре, а так же обеспечивают питание класса PoE+. Поддерживает AVB сетевой протокол, подключение через RJ-45 разъем. TesiraCONNECT поддерживает Ethernet подключение, для настройки и управления. TesiraCONNECT сертифицировано CE, UL соответствует RoHS. Гарантия 5 лет.

## Tesira CONNECT ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Стандарты сетевых протоколов</b>	IEEE 803.3u, 802.3ab, 802.1BA, 802.1AS, 802.1Qav, 802.1, 802.3af, 802.1at, 802.1w	<b>Макс. мощность</b>	132 Вт
<b>Питание</b>	Внешний AC/DC блок питания — 100-240 В 50/60 Гц	<b>Макс. AVB потоков</b>	150
<b>Сетевые разъемы</b>	5	<b>Поддержка RSTP</b>	Да (802.1w)
<b>Индикация</b>	Передняя панель: питание, статус, ошибки, статус порта, (кажд. порт) Задняя панель (кажд. порт): активность, подключение	<b>Макс. к-во устройств в цепи (daisy chained)</b>	4
<b>Порты 10/100 Мбит/с</b>	5	<b>Макс. к-во устройств Tesira</b>	14
<b>Гигабитные порты</b>	5	<b>Размеры:</b>	
<b>Количество PoE портов</b>	4	• высота	48 мм (1,1 in.)
<b>PoE+ (802.3at):</b>	4	• ширина	147 мм (5,8 in.)
<b>Общая мощность PoE</b>	120 Вт (30 Вт в реж PoE+ на кажд. порт)	• глубина	147 мм (5,8 in.)
		• вес	680 г (1,5 lbs.)
		<b>Условия эксплуатации:</b>	
		• температурный режим окружающей среды	0–40° C (32-104° F)
		• влажность	0-98%, без конденсации
		• высота	0-2000 метров (0-6,600 feet)
		<b>Соответствие</b>	FCC Part 15B (USA) UL and C-UL listed (USA and Canada) CE Marked (Europe)



ООО «Хай-Тек Медиа»

Официальный дистрибьютор компании Viamp

т. + 7 495 640 75 57

office@hi-tech-media.ru

[www.hi-tech-media.ru](http://www.hi-tech-media.ru)



A: 9300 S.W. Gemini Drive Beaverton, OR 97008 USA

T: +1 503.641.7287

W: [www.biamp.com](http://www.biamp.com)