

ООО "НПП "Бевард"

ПАСПОРТ Медиаконвертер STM-1205



1. Технические характеристики. <u>Общие:</u>

	1 порт RJ-45 10/100/1000Base-T			
Интерфейсы	1 порт SFP 1000Base-SX/LX,			
	автоопределение MDI/MDIX на RJ-45 порте			
Максимальный размер пакета	9 КБ			
Управление потоком	Все порты поддерживают управление потоком 802.3х			
эправление потоком	в дуплексном и полудуплексном режимах			
Функции DIP-переключателя	LFP			
2vonnumer				

Эксплуатация:

Питание	5 B (DC) 1 A
Потребляемая мощность	5 Вт
Рабочий диапазон температур	От -10 до +70°С
Допустимый уровень влажности	От 10 до 90% (без конденсата)
MTBF (время наработки на отказ)	Более 50 000 часов при температуре 25°C
Размеры (дхшхв)	94х70х26 мм
Bec	290 г
Индикация режимов	Питание, скорость порта, сетевая активность,
работы	Full-duplex mode

Соответствие стандартам:

соответствие станоартам.					
	IEEE 802.3 Ethernet				
	IEEE 802.3u Fast Ethernet				
Стандарты	IEEE 802.3ab 1000BASE-T				
	IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX				
	IEEE 802.3x Flow Control				

2. Комплект поставки.

2.1	Медиаконвертер STM-1205	1 шт.
2.2	Источник питания 5В	1 шт.
2.3	Инструкция по эксплуатации	1 шт.
2.4	Упаковочная тара	1 шт.

3. Назначение.

Медиаконвертер STM-1205 предназначен для преобразования сигналов между медными 10/100/1000Base-T и оптическими 1000Base-SX/LX сегментами сети. Медиаконвертер STM-1205 можно использовать вместе с любыми гигабитными SFP модулями BEWARD для соединений по схеме «точка-точка» с оптическим портом коммутатора или аналогичным медиаконвертером на другой стороне. Максимальное расстояние передачи зависит от выбранной модели SFP модуля. STM-1205 можно использовать как для построения оптической линии связи между коммутатором и камерой, так и для организации связи между двумя узлами сети. Медиаконвертер STM-1205 выполнен в прочном металлическом корпусе и имеет стандартное конструктивное исполнение, по габаритам и расположению разъемов совместимое с другими аналогичными моделями, что позволяет использовать его для установки в шасси для медиаконвертеров. На передней панели расположены: оптический порт SFP, Ethernet-порт с разъемом RJ-45 и светодиодные индикаторы, информирующие о наличии питания, скорости передачи и статусе сетевых интерфейсов. Разъём для подключения источника питания, входящего в комплект поставки, находится на задней панели.

4. Утилизация.

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам, установленным

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке: http://www.beward.ru/contact/service/

6. Свидетельство о приемке	•	
Медиаконвертер STM-1205	исправен, работоспособе эксплуатации.	эн и признан годным
Серийный номер изделия:		
Дата продажи:		
	штамп продавца	
Внимание! Исправление даты не	е допускается.	
Я, покупатель, проверил термических и прочих повре укомплектовано в полно Оборудование получено мной	еждений, а также комп. м объёме согласно дан	лектацию (изделие ному паспорту).
От продавца	От покупателя	
ПОДПИСЬ		подпись

При отсутствии подписи со стороны продавца гарантийные условия на данный товар не распространяются.

> изготовитель: JENTEC TECHNOLOGY CO. Ltd. Beward subd. Сделано в Тайване