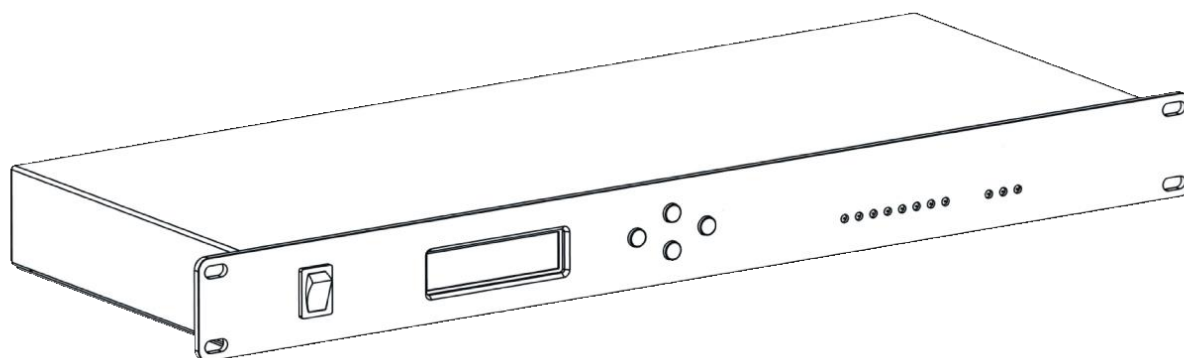


ANZHEE



ArtGate 8

Паспорт. Руководство пользователя.

Содержание

1. Введение	3
2. Правила эксплуатации.....	3
3. Меры предосторожности при монтажных работах.....	4
4. Электротехническая безопасность.....	4
5. Комплект поставки	5
6. Схема распайки DMX.....	5
7. Внешний вид устройства и описание индикации	6
8. Функции меню прибора	7
9. Технические характеристики	8
10. Габариты	9
11. Гарантийные обязательства.....	10

1. Введение

Благодарим вас за то, что выбрали приемник-передатчик DMX512 **ANZHEE ArtGate 8**.

ВНИМАНИЕ!

В целях собственной безопасности, пожалуйста, внимательно изучите данное руководство по эксплуатации перед установкой и эксплуатацией оборудования.

Данный прибор прошел двухэтапный контроль качества перед выпуском с производства и отправкой клиенту. При получении тщательно проверьте упаковку на предмет повреждений во время транспортировки. При распаковке также внимательно осмотрите на предмет целостности непосредственно сам прибор, входящую в комплект антенну, кабель питания и монтажный кронштейн. В случае обнаружения повреждений, причиненных во время транспортировки, свяжитесь с поставщиком и не используйте прибор.

2. Правила эксплуатации

- Если прибор подвергся воздействию перепада температур, вызванного изменениями в условиях окружающей среды, не включайте его до тех пор, пока он не достигнет комнатной температуры.
- Перед установкой прибора убедитесь в том, что место для его монтажа соответствует требованиям к безопасности.
- Прибор не предназначен для эксплуатации во влажных помещениях и в среде с повышенной влажностью.
- Убедитесь в том, что установкой и эксплуатацией прибора занимается квалифицированный специалист, знакомый с его работой и обладающий соответствующими навыками и квалификацией.
- Сохраните оригинальную упаковку прибора для его дальнейшей транспортировки в случае необходимости.
- Не пытайтесь производить замену элементов в приборе без инструкций со стороны производителя или сертифицированной сервисной службы.
- При повреждении антенны, а также в случае, когда необходимо произвести её замену, необходимо обесточить прибор.
- Гарантия не распространяется на неисправности, например, короткие замыкания, поражения электрическим током и т.д., вызванные отказом пользователя следовать инструкциям, изложенным в настоящем руководстве, или неправомерным использованием оборудования.

3. Меры предосторожности при монтажных работах

- Не пытайтесь использовать прибор, если корпус поврежден.
- Никогда не касайтесь шнура питания, вилки и розетки мокрыми или влажными руками!
- Для защиты от поражения электрическим током приборы должны быть заземлены (защищены). Сеть питания должна быть снабжена предохранителем или автоматическим выключателем, а также изоляционной защитой.
- В целях безопасности не устанавливайте прибор в проходах, в местах установки сидений, в местах доступных для детей и животных.

4. Электротехническая безопасность

- Прибор должен быть заземлен. Подключение прибора к электрической сети должен осуществлять квалифицированный сотрудник.
- Убедитесь в том, что напряжение и частота питающей сети соответствует техническим требованиям к системе электропитания прибора.
- Никогда не подключайте прибор к диммеру (регулятору, светорегулятору интенсивности освещения).
- Шнуры электропитания необходимо прокладывать таким образом, чтобы их нельзя было передавить другими предметами.
- Регулярно проверяйте шнур питания прибора на целостность. В случае обнаружения повреждений, отключите его от сети.
- Отключайте кабель питания от сети, удерживая его за вилку. Никогда не отключайте прибор, дергая его за шнур.

5. Комплект поставки

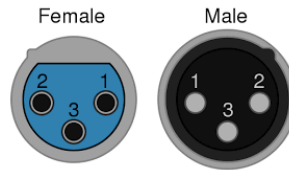
- Контроллер ANZHEE ArtGate 8 – 1шт
- Кабель питания – 1шт
- Руководство пользователя – 1шт

6. Схема распайки разъемов DMX

Если Вы пользуетесь DMX устройствами с 5-контактным входом и выходом DMX, вам потребуется переходник с 5-контактного разъема на 3-контактный.

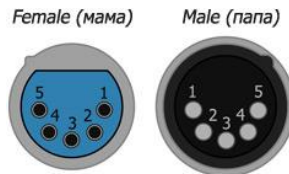
3-контактный разъем XLR:

Контакт 1: экран,
 контакт 2: отрицательный сигнал (-),
 контакт 3: положительный сигнал (+).

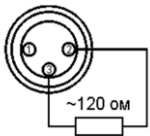


5-контактный разъем XLR:

Контакт 1: экран,
 контакт 2: отрицательный сигнал (-),
 контакт 3: положительный сигнал (+).
 Контакты 4 и 5 не используются.



Если при установке оборудования необходимо использовать DMX кабель большой длины, или же необходимо проложить его в местах с повышенным уровнем электрических помех, рекомендуется использовать терминатор DMX линии. Устройство позволяет предотвратить искажение цифровых управляющих сигналов, вызываемое электронными помехами. DMX терминатор представляет собой XLR вилку male (папа) с резистором на 120 Ом, подключенным между 2 и 3 контактами, которая подключается к выходной XLR розетке последнего прибора в цепи.

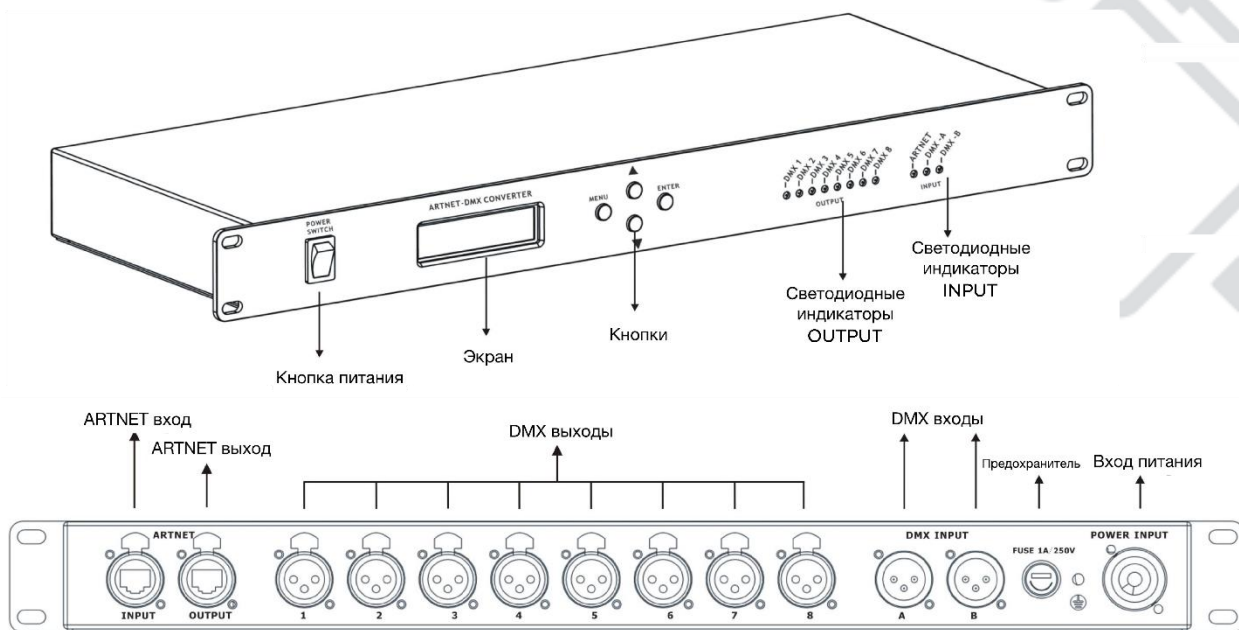


ВНИМАНИЕ!

Использование некачественных кабелей может привести к искажению сигнала и прекращению работы сигнальной линии, что может вызвать проблемы в управлении световыми приборами.

7. Внешний вид устройства и описание индикации

Внешний вид



Описание индикаторов

ПРИМЕЧАНИЕ

После включения устройства на несколько секунд загораются все светодиодные индикаторы, а затем принимают состояние соответствующее режимам работы.

Индикаторы	Состояние	Обозначения
ARTNET	Светится	порт ARTNET принял сигнал
	Не светится	порт ARTNET не принял сигнал
DMX A	Светится	порт DMX A принимает сигнал DMX
	Не светится	порт DMX A не принимает сигнал DMX
DMX B	Светится	порт DMX B принимает сигнал DMX
	Не светится	порт DMX B не принимает сигнал DMX
DMX 1	Светится	На выход DMX 1 поступает сигнал от выбранного источника
	Не светится	На выход DMX 1 не поступает сигнал
DMX 2	Светится	На выход DMX 2 поступает сигнал от выбранного источника
	Не светится	На выход DMX 2 не поступает сигнал
~	~	~
DMX 8	Светится	На выход DMX 8 поступает сигнал от выбранного источника
	Не светится	На выход DMX 8 не поступает сигнал

8. Функции меню прибора

Структура меню

Раздел меню	Подменю 1 / Функция 1	Подменю 2 / Функция 2	Подменю 3 / Функция 3	Значение / Комментарий			
Setup	Network Settings	Ip Address	000.000.000.000 ~ 255.255.255.255	Установка IP-адреса			
		Subnet Mask	255.255.255.0 255.255.0.0 255.0.0.0	Установка маски подсети			
	DMX OUT	DMX OUT 1	DMX A		Настройка DMX выходов. Выбор источника сигнала для каждого выхода.		
			DMX B				
			ArtNet	Net SubNet Univ1 000 00 00 ~ 255 15 15			
		DMX OUT 2	DMX A				
			DMX B				
			ArtNet	Net SubNet Univ2 000 00 00 ~ 255 15 15			
		~	~				
		DMX OUT 8	DMX A				
			DMX B				
			ArtNet	Net SubNet Univ8 000 00 00 ~ 255 15 15			
		System	Firmware	V2.0			Версия ПО.
			Display Backlight	Yes/No			Отключение подсветки через 30 сек.
Break Time	1-4			Время отключения			
Signal Lost	Hold On / Black			Действие при потере сигнала			
Factory Reset	Yes/No			Сброс до заводских настроек			

9. Технические характеристики

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип: Конвертер Artnet-DMX
- Количество каналов: 2 входных и 8 выходных каналов
- Входные разъемы: RJ45 - 1 шт / 3-pin XLR (male) - 2 шт.
- Выходные разъемы: RJ45 - 1 шт / 3-pin XLR (female) - 8 шт.
- Разъем питания: PowerCon

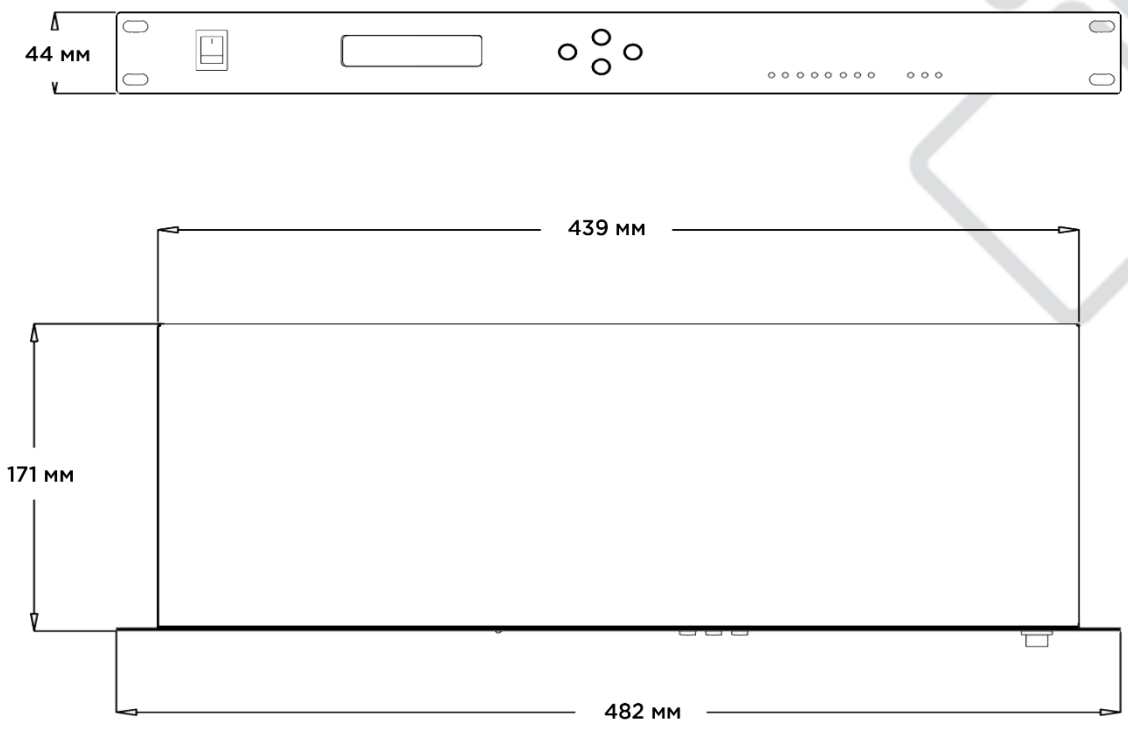
ГАБАРИТЫ, ВЕС

- Габариты: 439 x 44 x 171 мм
- Вес: 2.2 кг.

ПИТАНИЕ

- Входное напряжение: 110~240 V AC 50/60Hz
- Номинальная мощность: 10 Вт @220 V

10. Габариты



11. Гарантийные обязательства

1. Производитель гарантирует соответствие техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа.
2. Гарантийный срок эксплуатации исчисляется со дня продажи. При отсутствии корректно заполненного гарантийного талона и штампа поставщика в данном гарантийном талоне, условия гарантии регламентируются договором, а срок гарантии исчисляется со дня подписания акта приема-передачи оборудования.
3. При выявлении неисправностей в течение гарантийного срока поставщик обязуется осуществить ремонт изделия за свой счет. Гарантийные обязательства выполняются только при условии соблюдения правил установки и эксплуатации изделия.
4. Гарантийные обязательства не выполняются при:
 - наличии механических, термических повреждений оборудования или его частей;
 - наличии следов несанкционированного вскрытия и ремонта прибора;
 - наличия следов попадания жидкостей внутрь прибора.

При обнаружении вышеописанных нарушений ремонт производится на платной основе.

5. По вопросам сервисного обслуживания оборудования следует обращаться непосредственно к поставщику. В случае возникновения сложностей в решении сервисных вопросов с поставщиков, вы можете обратиться напрямую к компании-вендору (контакты указаны на сайте www.anzhee.ru), обязательно предоставив документ приема-передачи оборудования от поставщика.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование	ANZHEE ArtGate 8
Серийный номер	
Гарантийный срок	
Дата продажи	
Продавец	

Подпись продавца _____

М.П.

=====

«Товар получил в исправном состоянии. С гарантийными условиями ознакомлен и согласен».

Подпись покупателя _____

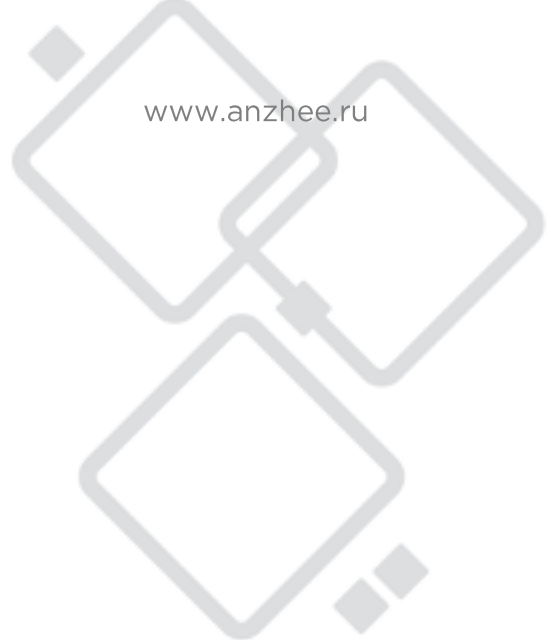
ОТМЕТКИ О ПРОИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ:

Дата ремонта _____

Произведенный ремонт _____

Дата ремонта _____

Произведенный ремонт _____



✉ support@anzhee.ru

🌐 www.anzhee.ru