



XLIN LIGHT LED BAR 2404



At first, thank you for purchasing the device. For the sake of safety and regular operation of this projector, please read this manual carefully before using and operating it in order to avoid any personal injury or damage to the device.

Обратите внимание:

- Придерживайтесь инструкциям на рисунках 2 и 3 при изготовлении собственных кабелей.

Не подключайте экранирующий провод кабеля к заземляющему наконечнику и не допускайте контакта экранирующего провода с внешним корпусом XLR. Заземление экрана может привести к короткому замыканию и неправильному поведению.

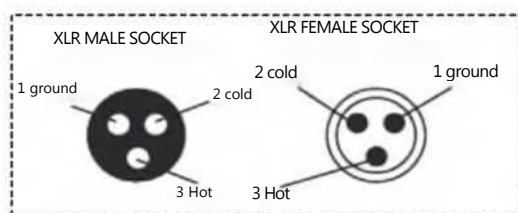
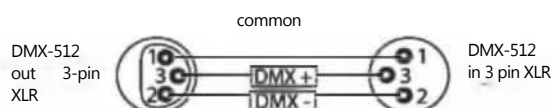


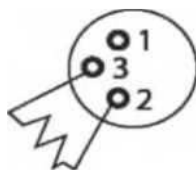
FIGURE 3

XLR Pin Configuration
Pin 1 = Ground
Pin 2 = Negative
Pin 3 = Positive

FIGURE 2

Специальное примечание:

- При использовании более длинных кабелей вам может понадобиться использовать терминатор на последнем устройстве, чтобы избежать ошибочного поведения.



Завершение уменьшает проблемы с передачей сигнала и помехи, всегда рекомендуется подключать клемму DMX (сопротивление 120 Ом 1/4 Вт) между контактом 2 (DMX-) и контактом 3 (DMX +) последнего прибора.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
ДЛЯ ВАШЕЙ СОБСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОЖАЛУЙСТА, ВНИМАТЕЛЬНО
ПРОЧИТАЙТЕ НАСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПЕРЕД ВАШИМ
НАЧАЛЬНЫМ ЗАПУСКОМ



ВНИМАНИЕ !
Держите это оборудование
подальше от дождя, влаги и
жидкостей.



ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Каждый, кто занимается установкой, эксплуатацией и обслуживанием этого оборудования, должен:

- Быть компетентным
- Следовать инструкциям этого руководства



ВНИМАНИЕ! ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ-РИСК
ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ !!



Перед первым запуском убедитесь, что во время транспортировки не было повреждений. Если они есть, обратитесь к своему дилеру и не используйте оборудование.

Чтобы поддерживать оборудование в хорошем рабочем состоянии и обеспечить его безопасную эксплуатацию, пользователю необходимо соблюдать инструкции по технике безопасности и предупреждения, написанные в этом руководстве.

Обратите внимание, что повреждения, вызванные пользовательскими модификациями этого оборудования, не подлежат гарантии.

- Никогда не допускайте контакта силового кабеля с другими кабелями. Обращайтесь с кабелем питания и всеми соединениями сетевого напряжения с особой осторожностью!
- Никогда не удаляйте предупреждающие или информационные наклейки с оборудования.
- Не открывайте оборудование и не модифицируйте его.
- Не включайте и не выключайте оборудование через короткие промежутки времени, так как это сократит срок службы системы.
- Используйте оборудование только в помещении.
- Не подвергайте воздействию легковоспламеняющихся источников, жидкостей или газов.
- Всегда отключайте питание от сети, когда оборудование не используется или перед чисткой! Держите кабель питания только за вилку. Никогда не вынимайте вилку, потянув за кабель питания.
- Убедитесь, что доступное напряжение составляет 110-240В.
- Убедитесь, что кабель питания не обжимается и не поврежден. Периодически проверяйте оборудование и кабель питания.
- Если оборудование упало или повреждено, немедленно отключите электропитание. Попросите квалифицированного инженера осмотреть оборудование перед повторной эксплуатацией.
- Если оборудование подвергалось резким колебаниям температуры (например, после транспортировки), не включайте его немедленно. Возникающая конденсация может повредить оборудование. Оставьте оборудование выключенным, пока оно не достигнет комнатной температуры. Используйте только предохранители того же типа и номинала.
- Ремонт, обслуживание и подключение к электросети должны выполняться только квалифицированным специалистом.

В ЭТОМ УСТРОЙСТВЕ НЕТ ЧАСТЕЙ, ОБСЛУЖИВАЕМЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ.

ОПЕРАЦИОННЫЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Если данное оборудование эксплуатируется не так, как описано в данном руководстве, продукт может быть поврежден и гарантия становится недействительной.

Неправильная эксплуатация может привести к опасности, например: короткое замыкание, ожоги, поражение электрическим током, неисправность светодиодов и т. д.

Неправильная установка или использование может нанести серьезный ущерб людям и имуществу.

Спецификация	
Источник света	24 x 4Вт RGBW светодиодов
Угол раскрытия луча, град.	35°
Режим работы	DMX, звуковая активация, автоматический,
Master/Slave	
DMX-каналы	4/8/28/36
Управление	DMX
Диммер	0-100%
Рабочее напряжение, В	110-240В, 50/60Hz
Размер (ШxВxГ), мм	1050 x 105 x 80
Вес, кг	4

1:Работа дисплея

После запуска нажмите MANU, войдите в главное меню,

Нажмите UP (Сon) DOWN (вниз), чтобы выбрать подменю, а затем нажмите

ENTER

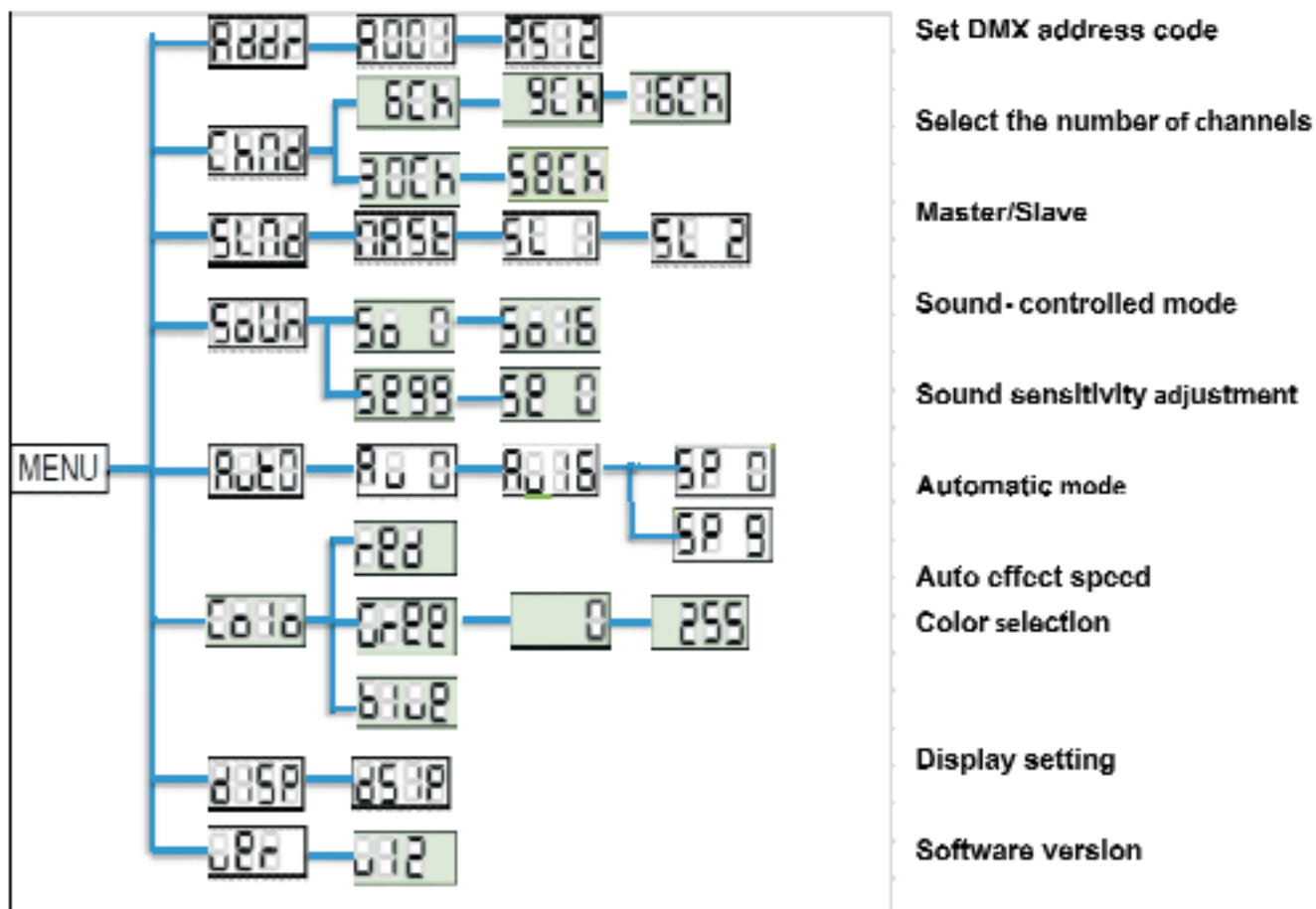


TER

58 channels:

Channel	Value	Function
1	0-255	All dimming 1
2	0-255	Strobe1
3	0-255	Red 1 0-100%
4	0-255	Green 1 0-100%
5	0-255	Blue 1 0-100%
6	0-255	White1 0-100%
7	0-255	Auto program1
8	0-255	All dimming 2
9	0-255	Strobe2
10	0-255	Red 2 0-100%
11	0-255	Green 2 0-100%
12	0-255	Blue 2 0-100%
13	0-255	White2 0-100%
14	0-255	Auto program2
15	0-255	All dimming 3
16	0-255	Strobe3
17	0-255	Red 3 0-100%
18	0-255	Green 3 0-100%
19	0-255	Blue 3 0-100%
20	0-255	White3 0-100%
21	0-255	Auto program3
22	0-255	All dimming 4
23	0-255	Strobe4
24	0-255	Red 4 0-100%
25	0-255	Green 4 0-100%
26	0-255	Blue 4 0-100%
27	0-255	White4 0-100%
28	0-255	Auto program4
29	0-255	All dimming 5

30	0-255	Strobe5
31	0-255	Red 5 0-100%
32	0-255	Green 5 0-100%
33	0-255	Blue 5 0-100%
34	0-255	White5 0-100%
35	0-255	Auto program5
36	0-255	All dimming 6
37	0-255	Strobe6
38	0-255	Red 6 0-100%
39	0-255	Green 6 0-100%
40	0-255	Blue 6 0-100%
41	0-255	White6 0-100%
42	0-255	Auto program6
43	0-255	All dimming 7
44	0-255	Strobe7
45	0-255	Red 7 0-100%
46	0-255	Green 7 0-100%
47	0-255	Blue 7 0-100%
48	0-255	White7 0-100%
49	0-255	Auto program7
50	0-255	All dimming 8
51	0-255	Strobe8
52	0-255	Red 8 0-100%
53	0-255	Green 8 0-100%
54	0-255	Blue 8 0-100%
55	0-255	White8 0-100%
56	0-255	Auto program8
57	0-255	See Color Chase Table
58	0-255	Chase Speed Slow To Fast



Color Chase Table

	000-007 No function	No Function
	008-022 Color Chase 01	Color Effect 1
	023-037 Color Chase 02	Color Effect 2
	038-052 Color Chase 03	Color Effect 3
	053-067 Color Chase 04	Color Effect 4
	068-082 ColorChase 05	Color Effect 5
	083-097 ColorChase06	Color Effect 6
	098-112 Color Chase 07	Color Effect 7
Color Chase	113-127 Color Chase 08	Color Effect 8
	128-142 Color Chase 09	Color Effect 9
	143-157 Color Chase10	Color Effect 10
	158-172 Color Chase 11	Color Effect 11
	173-187 Color Chase 12	Color Effect 12
	188-202 Color Chase 13	Color Effect 13
	203-217 Color Chase 14	Color Effect 14
	218-232 Color Chase 15	Color Effect 15
	233-247 Color Chase 16	Color Effect 16
	248-255 Sound active	Sound Effect 1-16

6 Channels:

Channel	Value	Function
1	0-255	Red 0-100%
2	0-255	Green 0-100%
3	0-255	Blue 0-100%
4	0-255	White 0-100%
5	0-255	See Color Chase Table
6	0-255	Chase Speed Slow To Fast

9 Channels:

Channel	Value	Function
1	0-255	All dimming
2	0-255	Strobe
3	0-255	Red 0-100%
4	0-255	Green 0-100%
5	0-255	Blue 0-100%
6	0-255	White 0-100%
7	0-255	Auto program
8	0-255	See Color Chase Table
9	0-255	Chase Speed Slow To Fast

16 Channels:

Channel	Value	Function
1	0-255	All dimming 1
2	0-255	Strobe
3	0-255	Red 1 0-100%
4	0-255	Green 1 0-100%
5	0-255	Blue 1 0-100%
6	0-255	White1 0-100%
7	0-255	Auto program
8	0-255	All dimming 2
9	0 255	Strobe
10	0 255	Red 2 0 100%
11	0 255	Green 2 0 100%
12	0-255	Blue 2 0-100%
13	0-255	White2 0-100%
14	0-255	Auto program
15	0-255	See Color Chase Table
16	0-255	Chase Speed Slow To Fast

30 Channels:

Channel	Value	Function
1	0-255	All dimming 1
2	0-255	Strobe1
3	0-255	Rcd 1 0-100%
4	0-255	Green 1 0-100%
5	0-255	Blue 1 0-100%
6	0 255	White:1 0 100%
7	0-255	Auto program1
8	0-255	All dimming 2
9	0-255	Strobe2
10	0-255	Red 2 0-100%
11	0-255	Green 2 0-100%
12	0 255	Blue 2 0 100%
13	0-255	White2 0-100%
14	0-255	Auto program2
15	0-255	All dimming 3
16	0-255	Strobe3
17	0-255	Red 3 0-100%
18	0-255	Green 3 0-100%
19	0-255	Blue 3 0-100%
20	0-255	White3 0-100%
21	0-255	Auto program3
22	0-255	All dimming 4
23	0-255	Strobe4
24	0-255	Rcd 4 0-100%
25	0-255	Green 4 0-100%
26	0-255	Blue 4 0-100%
27	0-255	White4 0-100%
28	0-255	Auto program4
29	0-255	See Color Chase Table
30	0-255	Chase Speed Slow To Fast