

MATRIX 4415
светодиодный RGB блиндер
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

INVOLIGHT

COB Matrix 4*4, Tri-15W RGB



MATRIX4415

USER MANUAL

COB Matrix 4*4, Tri-15W RGB

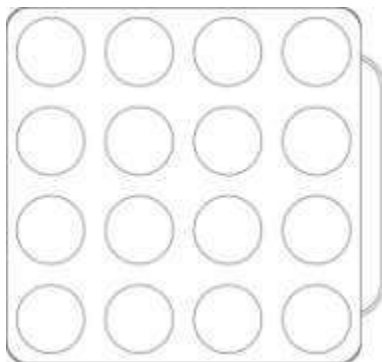
Инструкция по эксплуатации

Пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации перед использованием.

A. СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Напряжение: AC 100~240 В, 50/60 Гц
2. Потребляемая мощность: 230 Вт
3. LED: 16 шт. 15 В RGB
4. Управление: по каналу DMX, автоматическая работа, встроенные программы, активация звуком, режим Мастер-ведомый, статический цвет.
5. Режим работы: LCD дисплей
6. Каналы DMX: 2, 3, 5, 12, 24, 48 CH
7. Угол луча: 55 градусов
8. Рабочая температура : -10°C~+40°C
9. Световой поток:

R	500LUX@2M
G	530LUX@2M
B	630LUX@2M
RGB	1600LUX@2M
10. Соединение в цепь: 4pcs@110V, 8pcs@240V
11. Размеры: 363*340*148.5 мм
12. Вес: 6.8 кгс



B. Работа

Эта серия изделий имеет большой выбор программ, шесть рабочих режимов: Встроенные программы, Автоматический режим работы, Активация звуком, Режим «мастер/ведомый», режим DMX, Статичный цвет,

(При установке параметра программы, установите курсор на этом параметре; нажмите "UP" или "DOWN" для установки параметра)

1. Встроенные программы

- 1) Нажмите "MODE", войдите в меню встроенных программ "RUN PROGRAM:01SP:080 FS:000";
- 2) Нажмите "SETUP", войдите в меню выбора рабочей программы "RUN PROGRAM:01"; Нажмите "UP" или "DOWN", выберите эффект рабочей программы "RUN PROGRAM: 01 - RUN PROGRAM 25";
- 3) Нажмите "SETUP", войдите в меню установки скорости рабочей программы "SP: 080";
- 4) Нажмите "UP" или "DOWN", установите величину скорости "SP: 001 - SP: 100";
- 5) Нажмите "SETUP", войдите в меню установки строба рабочей программы "FS: 000";
- 6) Нажмите "UP" или "DOWN", установите величину строба "FS:000 - FS:100";

2. Автоматический режим работы

- 1) Нажмите "MODE", войдите в меню автоматического режима "AUTO times: 001 SP: 080

FS: 000”;

- 2) Нажмите “SETUP”, войдите в меню установки времени автоматически исполняемых программ “AUTO times: 001”;
- 3) Нажмите “UP” или “DOWN”, для установки величины времени автоматически исполняемых программ “times: 001 - times: 100”;
- 4) Нажмите “SETUP”, войдите в меню скорости автоматически исполняемых программ “SP: 080”;
- 5) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите величину скорости “SP : 001 – SP: 100”;
- 6) Нажмите “SETUP”, войдите в меню строба автоматически исполняемых программ “FS: 000”;
- 7) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите величину строба “FS: 000 - FS:100”;

3. Режим активации звуком

- 1) Нажмите “MODE”, войдите в режим работы «активация звуком» “SOUND TRIGGER sensitivity: 20”;
- 2) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите величину чувствительности режима активации звуком “sensitivity: 00 – sensitivity: 20”;

4. Режим DMX

- 1) Нажмите “MODE”, войдите в меню DMX “DMX address: 001 channel: 02 CHs”;
- 2) Нажмите “SETUP”, войдите для установки величины адреса DMX “address: 001”;
- 3) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите DMX адрес “address: 001 – address: 512”;
- 4) Нажмите “SETUP”, войдите в меню режима DMX “channels: 02 CHs”;
- 5) Нажмите “UP” или “DOWN”, чтобы установить рабочий режим DMX: “02 CHs”, “03 CHs”, “05 CHs”, “12 CHs”, “24 CHs”, “48 CHs”;

Режим DMX 1: 02 CHs, 2 канала

CH1, канал 1			CH2, канал 2
NO.	Величи	FUNCTION	
1	0	выкл	--
2	1—7	R	
3	8—15	RG	
4	16—23	G	
5	24—31	GB	
6	32—39	B	
7	40—47	RB	
8	48—55	RGB	
9	56—63	PROGRAM01	скорость 0—255
10	64—71	PROGRAM02	
11	72—79	PROGRAM03	
12	80—87	PROGRAM04	
13	88—95	PROGRAM05	
14	96—103	PROGRAM06	
15	104—111	PROGRAM07	

16	112—119	PROGRAM08		
17	120—127	PROGRAM09		
18	128--135	PROGRAM10		
19	136—143	PROGRAM11		
20	144—151	PROGRAM12		
21	152—159	PROGRAM13		
22	160—167	PROGRAM14		
23	168—175	PROGRAM15		
24	176—183	PROGRAM16		
25	184—191	PROGRAM17		
26	192—199	PROGRAM18		
27	200--207	PROGRAM19		
28	208—215	PROGRAM20		
29	216—223	PROGRAM21		
30	224—131	PROGRAM22		
31	232—239	PROGRAM23		
32	240—247	PROGRAM24		
33	248—255	SOUND\звук		Чувствительность 0—255

Режим DMX 2: 03 CHs ,

CH1	CH2	CH3
Красный	Зелёный	Голубой

Режим DMX 3: 05 CHs,

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5
Красный 0-255	Зелёный 0-255	Голубой 0-255	Dim 0-255 диммер	Flash 0-255 вспышка

Режим DMX 4: 12 CHs,

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6
Красный 1	Зелёный 1	Голубой 1	Красный 2	Зелёный 2	Голубой 2
CH7	CH8	CH9	CH10	CH11	CH12
Красный 3	Зелёный 3	Голубой 3	Красный 4	Зелёный 4	Голубой 4

Режим DMX 5: 24 CHs,

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6
Красный 1	Зелёный 1	Голубой 1	Красный 2	Зелёный 2	Голубой 2
CH7	CH8	CH9	CH10	CH11	CH12
Красный 3	Зелёный 3	Голубой 3	Красный 4	Зелёный 4	Голубой 4
CH13	CH14	CH15	CH16	CH17	CH18
Красный 5	Зелёный 5	Голубой 5	Красный 6	Зелёный 6	Голубой 6
CH19	CH20	CH21	CH22	CH23	CH24
Красный 7	Зелёный 7	Голубой 7	Красный 8	Зелёный 8	Голубой 8

Режим DMX 6: 48 CHs,

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6
Красный 1	Зелёный 1	Голубой 1	Красный 2	Зелёный 2	Голубой 2
CH7	CH8	CH9	CH10	CH11	CH12
Красный 3	Зелёный 3	Голубой 3	Красный 4	Зелёный 4	Голубой 4
CH13	CH14	CH15	CH16	CH17	CH18
Красный 5	Зелёный 5	Голубой 5	Красный 6	Зелёный 6	Голубой 6
CH19	CH20	CH21	CH22	CH23	CH24
Красный 7	Зелёный 7	Голубой 7	Красный 8	Зелёный 8	Голубой 8
CH25	CH26	CH27	CH28	CH29	CH30
Красный 9	Зелёный 9	Голубой 9	Красный 10	Зелёный 10	Голубой 10
CH31	CH32	CH33	CH34	CH35	CH36
Красный 11	Зелёный 11	Голубой 11	Красный 12	Зелёный 12	Голубой 12
CH37	CH38	CH39	CH40	CH41	CH42
Красный 13	Зелёный 13	Голубой 13	Красный 14	Зелёный 14	Голубой 14
CH43	CH44	CH45	CH46	CH47	CH48
Красный 15	Зелёный 15	Голубой 15	Красный 16	Зелёный 16	Голубой 16

5. Режим Мастер/ведомый

Нажмите “MODE”, войдите в режим Мастер/ведомый “SLAVE MODE =====”.

6. Статичный цвет

- 1) Нажмите “MODE”, войдите в режим статичного цвета “STATIC COLOR R255 G255 B255 ”;
- 2) Нажмите “SETUP”, войдите в меню установки яркости Красного “R255”;
- 3) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите яркость Красного “R000 - R255”;
- 4) Нажмите “SETUP”, войдите в меню установки яркости Зелёного “G255”;
- 5) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите яркость Зелёного “G000 - G255”;
- 6) Нажмите “SETUP”, войдите в меню установки яркости Голубого “B255”;
- 7) Нажмите “UP” или “DOWN”, установите яркость Голубого “B000 - B255”;

ПРИМЕЧАНИЕ: если кнопки не нажимаются в течение 20 секунд, дисплей затемнится. В этом случае нажмите любую кнопку, и дисплей будет отражать текущее состояние. При активном дисплее возможна настройка рабочего режима и параметров.

12CH
s

	1		2
	3		4

24CH
s

1	2	3	4
1	2	3	4
5	6	7	8
5	6	7	8

48CHs

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

INVOLIGHT



ООО «ИНВАСК»

Адрес: 143406, Московская область, Красногорск, ул. Ленина, дом 3 Б

Тел. (495) 565-0161 (многоканальный)

Факс (495) 565-0161, доб. 105

<http://www.invask.ru> e-mail: invask@invask.ru

Сервис-центр «ИНВАСК»

Адрес: 143400, Московская область, Красногорск, Коммунальный квартал, дом. 20

Тел. (495) 563-8420, (495) 564-5228

e-mail: service@invask.ru