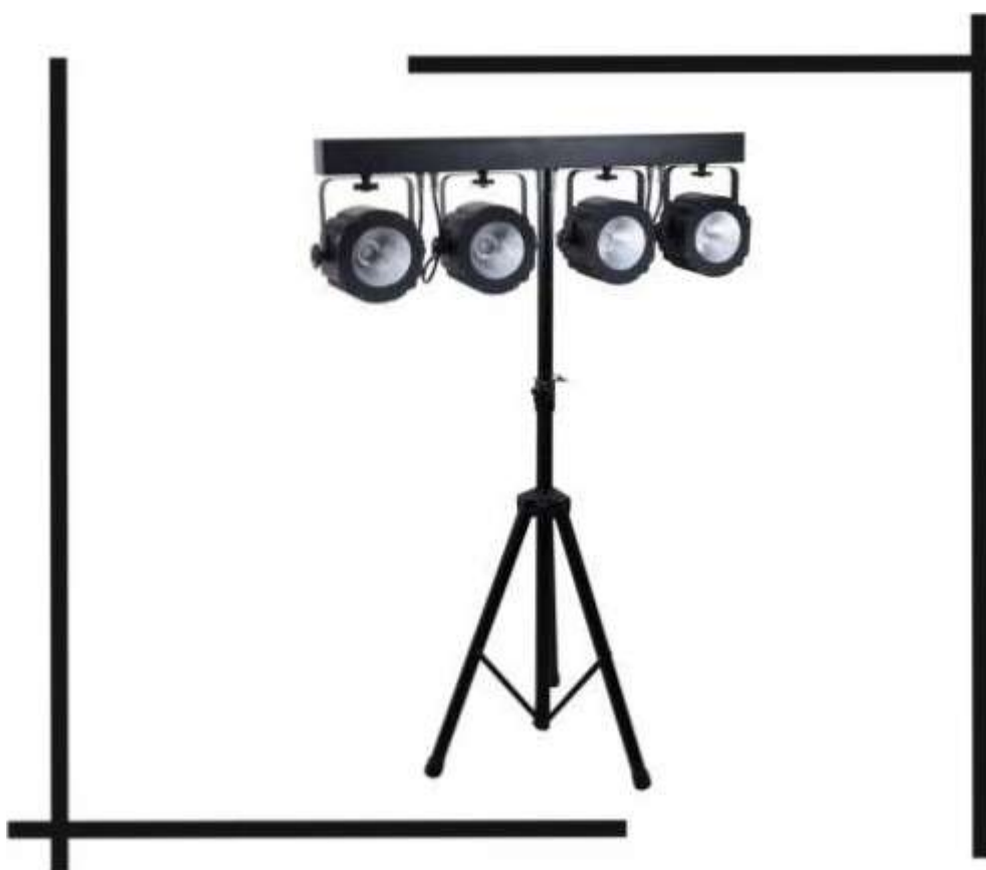


# **INVOLIGHT**

**НАБОР ИЗ 4-Х ПРОЖЕКТОРОВ  
LED PAR НА ПЕРЕКЛАДИНЕ**

**COB 4Par System, 4\*30W RGB**



**SBL5000COB**

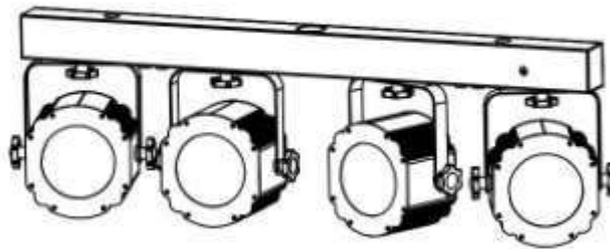
**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## COB 4Par System

Световая система COB par предлагает много возможностей для получения приятных световых эффектов, которые Вы хотите. Она специально разработана для площадок, дискотек, ночных клубов и т.д. Пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации перед использованием.

### А. СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Напряжение: AC 100~240 В, 50/60 Гц
2. Потребляемая мощность: 90 Вт
3. LED: 4\*Tri-30W COB LEDs
4. DMX каналы: 3, 4, 8, 14, 2, 15, 7 CH
5. Угол луча: 30 градусов
6. Режим работы: LED дисплей
7. Управление: по каналу DMX, автоматическая работа, встроенные программы, активация звуком, режим Мастер-ведомый, статический цвет.
8. Рабочая температура: -10°C~+40°C
9. Соединение в цепь: 5 шт. @110V, 9 шт. @240V
10. Размеры: 890\*276\*102 мм



### А. 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", для входа в меню встроенных программ
- 2) Нажмите "UP" или "DOWN", для выбора эффекта рабочей программы *Pr.01 ~ Pr.14*
- 3) Нажмите "SETUP" кнопку и установка переключится в режим статического цвета, когда LED дисплей показывает *Pr.01*.

Имеется 8 типов предустановленных статических цветов (1---r, 2---g, 3---b, 4---g, 5---b, 6---r, 7---g, 8.00F). Нажмите кнопку "SETUP" чтобы установить скорость строба и цвет вашего выбора **F5.00 ~ F599**. Нажмите кнопку "SETUP" когда LED дисплей показывает **PR.02 ~ PR.14** и затем дисплей покажет **SP.81**. Сейчас Вы можете установить скорость работы **SP.01 ~ SP.FL**.

Нажмите "SETUP" кнопку снова, дисплей покажет **F5.00**. Сейчас Вы можете нажать кнопку "UP" или "DOWN" чтобы установить скорость строба **F5.00 ~ F599**.

## 2. Автоматический режим работы

- 1) Нажмите кнопку "MODE", установка войдёт в меню автоматической работы: **PR.02 ~ PR.14**
- 2) Нажмите "SETUP" кнопку, дисплей покажет **SP.81**. Сейчас Вы можете установить скорость работы **SP.01 ~ SP.FL**. Нажмите "SETUP" кнопку снова, дисплей покажет **F5.00**. Сейчас Вы можете нажать кнопку "UP" или "DOWN" чтобы установить скорость строба **F5.00 ~ F599**. Установка покажет предустановленный эффект когда она находится в режиме автоматической работы.

## 3. Режим DMX

- 1) Нажмите кнопку "MODE", установка войдёт в меню режим DMX:
- 2) Нажмите кнопку "UP" или "DOWN" чтобы установить величину адреса: **D.001 ~ D.512**.
- 3) Нажмите кнопку "UP" или "DOWN" чтобы установить режим DMX: **3 - ch, 4 - ch, 8 - ch, 14ch, 2-ch, 15ch, 7 - ch**.

### DMX режим 1: 3-ch

CH1	CH2	CH3
R	G	B
0—255 Интенс. (0 = OFF)	0—255 Интенс. (0 = OFF)	0—255 Интенс. (0 = OFF)

### DMX режим 2: 4-ch

CH1	CH2	CH3	CH4
R	G	B	Мастер диммер
0—255 Интенс. (0 = OFF)			

### DMX режим 3: 8-ch

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
R	G	B	R	G	B	flash	Мастер диммер
0—255 Интенс. (0 = OFF)	0—255 Flash (0 = OFF)	0—255 Интенс. (0 = OFF)					

DMX режим 4: **14ch**

CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7
R	G	B	R	G	B	R
0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF
CH8	CH9	CH10	CH11	CH12	CH13	CH14
G	B	R	G	B	Flash вспышка	Мастер диммер
0-255 Интенс . 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0—255 Flash 0 = OFF	0-255 Интенс. 0=OFF

DMX режим 5: **2-ch**

CH1			CH2
NO.	DMX величина	ФУНКЦИЯ	СКОРОСТЬ
1	0--9	OFF выкл.	Величина =0 OFF
2	10--19	красный	СКОРОСТЬ 0—255
3	20--29	жёлтый	
4	30--39	зелёный	
5	40--49	циан	
6	50--59	голубой	
7	60--69	фиолетовый	
8	70--79	белый	
9	80--89	PROGRAM01	
10	90--99	PROGRAM02	
11	100--109	PROGRAM03	
12	110--119	PROGRAM04	
13	120--129	PROGRAM05	
14	130--139	PROGRAM06	
15	140—149	PROGRAM07	
16	150--159	PROGRAM08	
17	160--169	PROGRAM09	
18	170--179	PROGRAM10	
19	180--189	PROGRAM11	
20	190--199	PROGRAM12	
21	200--209	PROGRAM13	
22	210--219	PROGRAM14	
23	220--229	PROGRAM15	
24	230--239	PROGRAM16	
25	240--255	Звуковой режим	

DMX режим 6: **15 ch**

КАНАЛ	ВЕЛИЧИНА	ФУНКЦИЯ
1	000↔009 010↔249 250↔255	Управление/Режим работы RGB Режим (ch.2-15) Авто программы Активированы звуком
2	000↔255	Диммер (low high)
3	000↔009 010↔255	Строб Нет функции Строб (мед быст)
4	000↔255	Красный 1 0%↔100%
5	000↔255	Зелёный 1 0%↔100%
6	000↔255	Голубой 1 0%↔100%
7	000↔255	Красный 2 0%↔100%
8	000↔255	Зелёный 2 0%↔100%
9	000↔255	Голубой 2 0%↔100%
10	000↔255	Красный 3 0%↔100%
11	000↔255	Зелёный 3 0%↔100%
12	000↔255	Голубой 3 0%↔100%
13	000↔255	Красный 4 0%↔100%
14	000↔255	Зелёный 4 0%↔100%
15	000↔255	Голубой 4 0%↔100%

DMX режим 7: **7-ch**

CH1	CH2	CH3	CH4			CH5	CH6	CH7
R	G	B	№	DMX величина	ФУНКЦИЯ	СКОРОСТЬ	FLASH / вспышка	Мастер диммер
0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	0-255 Интенс. 0=OFF	1	0--9	OFF/выкл.	СКОРОСТЬ 0—255	FLASH 0—255	0—255 Интенс. (0 = OFF)
			2	10--19	Красный			
			3	20--29	Жёлтый			
			4	30--39	Зелёный			
			5	40--49	Циан			
			6	50--59	Голубой			
			7	60--69	Фиолетовый			
			8	70--79	Белый			
			9	80--89	PROGRAM01			
			10	90--99	PROGRAM02			

			11	100--109	PROGRAM03			
			12	110--119	PROGRAM04			
			13	120--129	PROGRAM05			
			14	130--139	PROGRAM06			
			15	140--149	PROGRAM07			
			16	150--159	PROGRAM08			
			17	160--169	PROGRAM09			
			18	170--179	PROGRAM10			
			19	180--189	PROGRAM11			
			20	190--199	PROGRAM12			
			21	200--209	PROGRAM13			
			22	210--219	PROGRAM14			
			23	220--229	PROGRAM15			
			24	230--239	PROGRAM16			
			25	240--255	Звуковой режим	Чувствительность 0--255		

#### 4. Режим «Мастер-ведомый»

Нажмите кнопку "MODE" и устройство войдёт в этот режим.

#### 5. Режим активации звуком

Нажмите кнопку "Mode" и устройство войдёт в режим активации звуком **50.00**  
**50.31**. Нажмите кнопку "UP" или "DOWN" чтобы установить чувствительность контроля звука, максимум - 31.

#### 6. Режим статического цвета

- 1) Нажмите кнопку "MODE", установка войдёт в режим статического цвета: **Col 1**
- 2) Нажмите кнопку "SETUP" для выбора желаемого статического цвета: **r.255, g.255, b.255**
- 3) Нажмите кнопку "UP" или "DOWN" для настройки величины одиночного цвета. Максимальная величина - 255.

#### 7. Ножной выключатель

##### 1) Затемнение

Нажмите стопой на кнопку затемнения для выключения установки. Нажмите эту кнопку снова для восстановления последнего режима работы.

##### 2) Управление звуком

Нажатие стопой на кнопку звука, это переключит установку в режим управления звуком.

##### 3) Программы

Нажатие стопой на кнопку программ, это переключит установку в режим предустановленных программ, Нажмите эту кнопку снова для смены программы.

##### 4) Цвет

Нажатие стопой на кнопку цвета переключит установку в режим статического цвета, нажмите эту кнопку снова для смены статического цвета.

# 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](mailto: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](mailto:service@invask.ru)