

# V-control

#### Программное обеспечение конфигурирования дисплеев EliteBoard для видеостен

Система управления полиэкраном		- a ×
Система Помощь		
Администр., Конфигура, Установка, Слияние Настройка, Настройка, К	ререкция Дистанцию. Выбор исс. Включить Выключить	
Сценарий План		
🔄 Сценарий		
	01-01	01-02
	02-01	02-02
Сигнал		
🗀 Сигн	AAT 📴 4K-HDMI 📄 DP 🔛 DVI 🔮 HDMI 🔍 V	VGA
FliteBoard		
Ready		

Данное программное обеспечение предназначено для конфигурации и управления видеостенами, построенными на базе панелей EliteBoard.

Управление дисплеями EliteBoard осуществляется посредством интерфейса RS-232.

Для связи компьютера с дисплеями EliteBoard вам понадобится кабель USB на RS-232 (поставляется отдельно).

После установки программного обеспечения V-control необходимо настроить com-порт на компьютере.

### EliteBoard

01-01		I
Администратор	×	
Пароль Бойти Выйти Изменить	Выход	
02-01		



#### Администратор

Кнопка доступа к полным настройкам ПО. Без активации данного пункта меню будут доступны минимальные настройки видеостены.

#### Код доступа: 111111

Конфигурация	стены	-	_	_
Имя 22				
Тип ST58	20			
Строки 2	~	Колонки	2	
S232 CON	11	$\sim$	Coxp	анить
Настройки пор	та RS232	9600,N,8	3,1	`
		Обновить		Отмени



Конфигура...

#### Конфигурация видеостены

Установка кол-ва дисплеев в полиэкране, выбор порта RS-232, выбор скорости порта RS-232, установка имени видеостены.

Установка адреса Код Получить код машины Ввести код машины: 1 Установка			
Толучить адресный код Ввести адресный код 1	Установка адреса Код Получить код машины Толучить адресный код	Ввести код машины: 1 Ввести адресный код 1	Установка



#### Установка адресации дисплеев

Настройка адреса дисплеев в видеостене.

При нажатии кнопки **Получить код** машины на дисплеях видеостены появится пятизначный код, для конфигурирования видеостены надо

ввести пятизначный код в поле ввести код машины, а в поле ввести адресный код машины порядковый номер дисплея в видеостене, нажать кнопку установка, адрес надо вводить в трехзначном виде 001, 002, 003.... Для проверки правильности настройки надо нажать кнопку получить адресный код, на видеостене появится адрес каждого дисплея.

## EliteBoard



При правильной конфигурации порядок дисплеев будет слева направо и сверху вниз 001-002-003-004...

После конфигурирования закрыть окно.

#### Включение и выключение режима видеостены:



При нажатии правой кнопки мыши высветится контекстное меню, для включения режима видеостены выберите пункт **Видеостена.** 



Система управления полиэкраном Система Помощь

АдминистраКоффитураУстановка Слизние Настройка На	стройка Коррекция Дистанцио	выбор исх Включить Выключ	нить		
Сценарий План 🔁 Сценарий					
			01-01	01-02	
			Закрыть все окна Выключатель эко	ana >	
			02-01 Один дисплей Видеостена	02-02	
	Сигнал				
	🗀 Сигнал	🕅 4K-HDMI 🕒 DP	🔛 DVI 🔮 HDMI 🜹	VGA	
CliboDoord					
CIIIEDUGIU					
Ready					
📲 /2 🛱 🧮 🖩 📴 💶 🜉	ê 🏮 🤻 ø	6 S 6 👯			∧ ✿ ♥ PyC 13:08 05:07:2018

Для отключения режима видеостены выберите пункт Один дисплей.

		01-01			I	
C	лияние Список	01-01 ~			×	
	Рамка по Рамка по вер	тикали(Миллиметр)	0	Принять		
					ſ	



## Компенсация шва дисплеев в видеостене:

В пункте Список выбирается необходимый дисплей, в пунктах Рамка по горизонтали и Рамка по вертикали задается нужный размер компенсации рамки в миллиметрах.

0	01.01	1		
Список блоков	01-01 ~			Сброс системы
VIDEO VGA D	VI/HDMI/DP			
Изображение		Частота обновления		
Контраст	+ -	Позиция по	+ -	
Яркости	+ -	Размер по	+ -	
Насыщенност	ь + -	Позиция по вертикали	+ -	
Тон	+ -	Размер по вертикали	+ -	
Четкость	+ -			



Настройка картинки по портам: Настройка яркости, контрастности, цветности и позиции картинки по портам.

## EliteBoard

		01-01		
астройка сист	емы			×
Список	блоков <mark>01-01</mark>	~	Заводской режим	]
Основн	ые функции			1
ОАвтог	тереключение	○ Логотип при загрузке вкл.	○ Синий экран	
<ul> <li>○ Венти</li> <li>○ Венти</li> </ul>	ілятор вкл. ілятор выкл.	○ Логотип при загрузке выкл	○ Черный экран	
Тест				
O TI O	O8BIT	○ Версия ПО		
O TI 1	○ 10 BIT	О Обновление ПО		
				_

1	
Настроика	•••

#### Настройка системы:

вкл\выкл логотипа при загрузке, автопоиск сигнала, сброс системы.

	H	×
	Н	
	H	μ
	н	
	Н	H
Ручная установка	H	
RGB         Регулировка смещения         Регулировка усиления           Список         01-01         Смещение         +         -         Усиление         +         -           Смещение зелёного         +         -         Усиление         +         -         -           Смещение синего         +         -         Усиление         +         -         -	·	



Коррекция ...

#### Коррекция цвета:

Ручная калибровка дисплеев по оттенку.

Для коррекции оттенка нужно выбрать необходимый для настройки дисплей в пункте **Список.** 

Дистанционное управление	
Приглушить	Источник
E	Зверх
Влево	ринять Вправо
E	Вниз
Меню	Выход
Громкость+	Громкость-
<b>Тредыдущая страниц</b> а	Следущая страница
Предыдущая песня	Следущая песня

6	

#### Эмулятор дистанционного управления



Выбор исходной панели Х	
Список блоков 1 Принять	
02-01	



#### Выбор исходной панели:

В данном пункте меню выбирается дисплей, на который будет подаваться сигнал с внешнего источника на весь полиэкран.

W4K-HDMI
P

01-01

01-02

01-01

02-01

02-02

02-02

02-01

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

02-02

</tabl

Выбор порта входного сигнала:

Переключить порт можно просто: захватите мышкой нужный вам порт и перенесите его на группу дисплеев.