



новинка | GRAFIK Eye® QS

Полностью настраиваемая программная система управления освещением и затемнением



Представляем новую систему GRAFIK Eye® QS

Будучи пионером в области сценарного управления освещением с 1982 года, компания Lutron продолжает лидировать с новой инновационной системой GRAFIK Eye QS.

Система GRAFIK Eye QS обеспечивает удобный контроль и оптимизирует визуальную среду для людей внутри помещения.



Перечислим удобства, вносимые системой GRAFIK Eye QS в дизайнерское управление освещением:

Простая в обращении

Широкие кнопки с выгравированными надписями и задней подсветкой и дисплей с возможностью выбора языка.

Простая интеграция с другими системами

Подключается к шторам Sivoia® QS, аудио/видео устройствам, системам автоматизации, различным датчикам.

Экономит энергоресурсы

Индикатор экономии электроэнергии, встроенный таймер и прямое подключение к датчику присутствия.

Больше возможностей для выбора внешнего вида устройства

Возможность выбора количества зон управления шторами (0, 1, 2 и 3) и несколько цветов и отделок лицевой панели.



4

Таймер

Позволяет составить расписание для оптимизации потребления электроэнергии..

5

Информационный дисплей

Легко читаемая информация об энергосбережении, уровнях освещения и таймере. Возможность выбора языка.

6

Цветовые варианты

Доступен в нескольких цветах для реализации бесконечного числа сочетаний, которые подчеркнут любой дизайн.

7

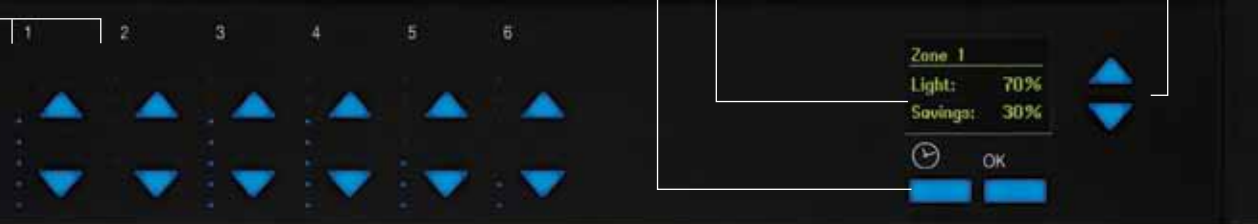
Кнопки ручного управления с задней подсветкой

Временно увеличивает и уменьшает уровни освещенности всей сцены.

3

Кнопки управления зонами с задней подсветкой

Повышают или понижают яркость каждой группы осветительных приборов. Светодиоды показывают текущий уровень освещенности для каждой зоны.



8

Подключение:

- ИК-приемника
- ПК
- Датчика присутствия (источник питания не требуется)
- Аудио-/ видеооборудования и систем автоматизации здания через RS232/ Ethernet
- Дополнительные кнопочные панели

2

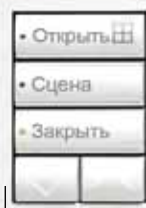
Управление шторами

Кнопки управления шторами с надписями и подсветкой. Заменяемые в ходе эксплуатации.

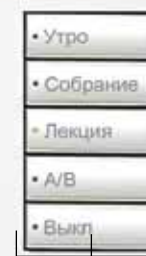
1

Управление освещением

Кнопки с надписями и подсветкой для выбора сценариев со шторами или без них. Заменяемые в ходе эксплуатации.



ИК-приемник для использования с дистанционным управлением



Управляй светом и шторами

GRAFIK Eye® QS подключается к следующим устройствам:



Дополнительная панель seeTouch® QS

для интуитивного управления освещением во всем помещении.



Система управления шторами Sivoia® QS

для управления естественным освещением.



Sivoia® Q блок питания обеспечивает питание и связь QS устройств.



Датчик присутствия

для экономии электроэнергии и соблюдения нормативных требований.



Устройство Ethernet/RS232

для полной интеграции управления освещением и шторами с аудио-/видеоаппаратурой и системами автоматизации.



Промышленное применение

Идеально подходит для конференц-залов и помещений для собраний, а также общественных учреждений, например, ресторанов и приемных.



Бытовое применение

Хорошо подходит для домашних кинотеатров, гостиных и кухонь. Устройства могут быть соединены для управления освещением в различных частях дома.