

PIXEL - 3.5 дюймовая панель с цветным сенсорным экраном

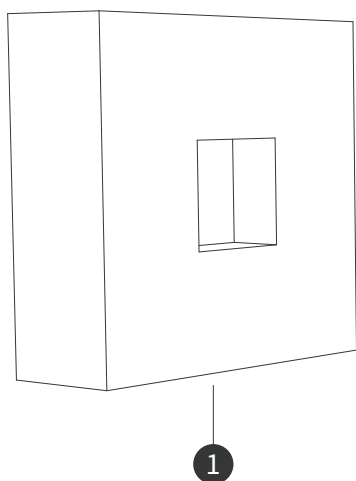


Функционал

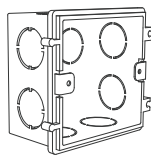
1. Внедрена технологии емкостного сенсорного экрана и светодиодного дисплея промышленного класса IPS от LG, интеллектуальная панель PIXEL с более высокой контрастностью, более широким углом обзора и более высокой скоростью цветопередачи для достижения яркого и плавного изображения;
2. Внедрен основной чип промышленного класса STMicroelectronics для повышения точности и производительности, значительного улучшения способности защиты от старения, что в среднем продлевает срок службы в пять раз;
3. Благодаря мощным функциям, включая переключение, диммирование, управление шторами, кондиционирование воздуха, систему подогрева пола, систему вентиляции и настраиваемые сценарии, настройки имеют гибкую конфигурацию.
4. Внедрена функция управления воспроизведением музыки KNX, чтобы наслаждаться жизнью в любое время и в любом месте.
5. Pixel имеет функцию отображения времени и даты и функция синхронизации;
6. Функция пробуждения с датчиком приближения человеческого тела;
7. Настройка напрямую с помощью программного обеспечения ETS, избегая проблем, вызванных использованием другого программного обеспечения; Настройка функций и управление параметрами являются гибкими и простыми в освоении, что удобно для интеграции проекта и инженерного проектирования.
8. Доступные цвета: золото шампань, полярное серебро, вольфрамовый серый
9. Встроенный датчик температуры, влажности

Технические характеристики

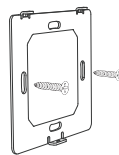
Экран	Размер	3.5дюйма	Подключение	EIB/KNX	Терминал шины (сечение 0.8mm ²)	
	Разрешение	480*320		Установка	Монтаж	Монтажная коробка 80*80мм/ 86*86мм
	Тип	IPSсенсорный			Управление и индикация	Красный индикатор кнопки
Питание	Напряжение	21-30DC из шины	Температура	Мигание зеленым		Нормальный режим работы
	Потребляемый ток	< 12mA		Рабочая	-5°C...+45°C	
	Мощность	< 360mВт		Хранения	-25°C...+55°C	
Внешнее питание	Напряжение	12-30В DC	Цвет	Транспортировки	-25°C...+70°C	
	Потребляемая мощность	< 2Вт		Золотой	Серебро	Темно -Серый



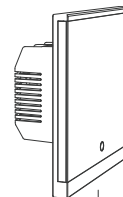
1



2



3



4

- 1 Отверстие в стене
- 2 Монтажная коробка
- 3 Монтажный кронштейн
- 4 Панель

Примечания:

Монтаж и ввод в эксплуатацию оборудования могут выполнять только квалифицированные электрики.
 При планировании и реализации электроустановок строго соблюдаются соответствующие стандарты, директивы, правила и нормативы.
 Устройства должны быть защищены от воздействия, загрязнения и повреждения во время транспортировки, хранения и использования.
 Не используйте устройство за пределами указанных спецификаций (например, диапазона температур).
 При чистке устройства используйте только сухие тряпки. Никогда не используйте щелочные вещества или коррозионно активные растворители