

## Серия · PIXEL Plus Панель с цветным сенсорным экраном

### Техническая спецификация



#### Функционал

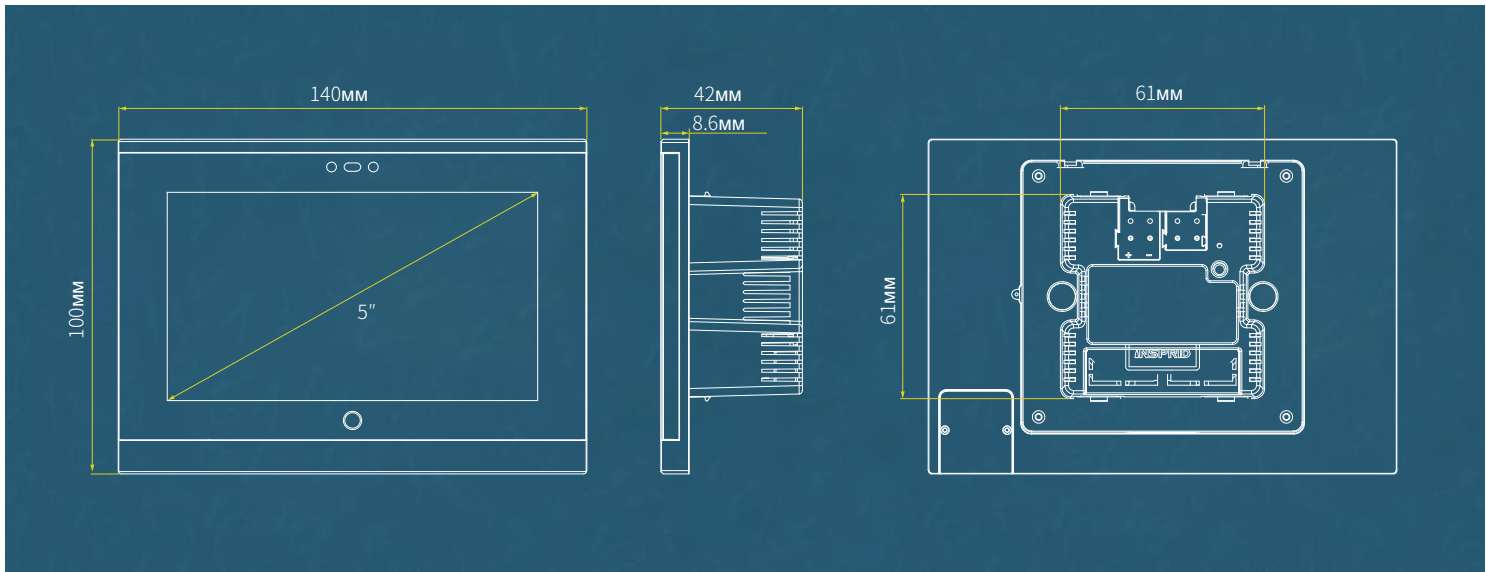
- 1.Поддержка TF-карт, для управления и обновления системы, для изменения тем, текста и иконок.
- 2.Функция пробуждения с датчиком приближения человеческого тела.
- 3.Использованы передовая емкостная сенсорная технология и высококонтрастный промышленный дисплей LG, угол обзора шире, цветопередача выше, а изображение нежное и реалистичное.
- 4.Содержит функции, такие как переключение нагрузок, диммирование, шторы, кондиционеры, подогрев пола, системы свежего воздуха, пользовательские сценарии, а конфигурация удобна.
- 5.Применен основной чип управления STMicroelectronics промышленного класса для повышения точности и производительности продукта, и увеличения срока службы в среднем в 5 раз.
- 6.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.
- 7.Функция отображения времени и даты и функция синхронизации;
- 8.Внедрена функция управления воспроизведением музыки KNX, чтобы наслаждаться жизнью в любое время и в любом месте.
- 9.Доступные цвета: золото шампань, полярное серебро, вольфрамовый серый.
10. Встроенный датчик температуры, влажности.

### Технические характеристики

<b>Габариты</b>	Экран	5дюймов
	Разрешение	800*480
	Тип экрана	Полноцветный экран
<b>Питание</b>	Напряжение шины	21-30В DC EIB
	Потребляемый ток	<12mA
	Потребляемая мощность	<360мВт
<b>Дополнительное питание</b>	Напряжение	12-30В DC
	Потребляемая мощность	<3W

<b>Подключение</b>	EIB/KNX	Терминал шины( диаметр 0,8мм <sup>2</sup> )	
<b>Установка</b>	Монтаж	Настенный,в монтажную коробку 80/86	
<b>Управление</b>	Кнопка	Для физической адресации	
	Светодиод	Индикатор работы устройства	
<b>Температура</b>	Рабочая	-5°C...+45°C	
	Хранения	-25°C...+55°C	
	Транспортиру-ки	-25°C...+70°C	
<b>Цвет</b>	Золото шампань	Полярное серебро	Вольфрамовый серый

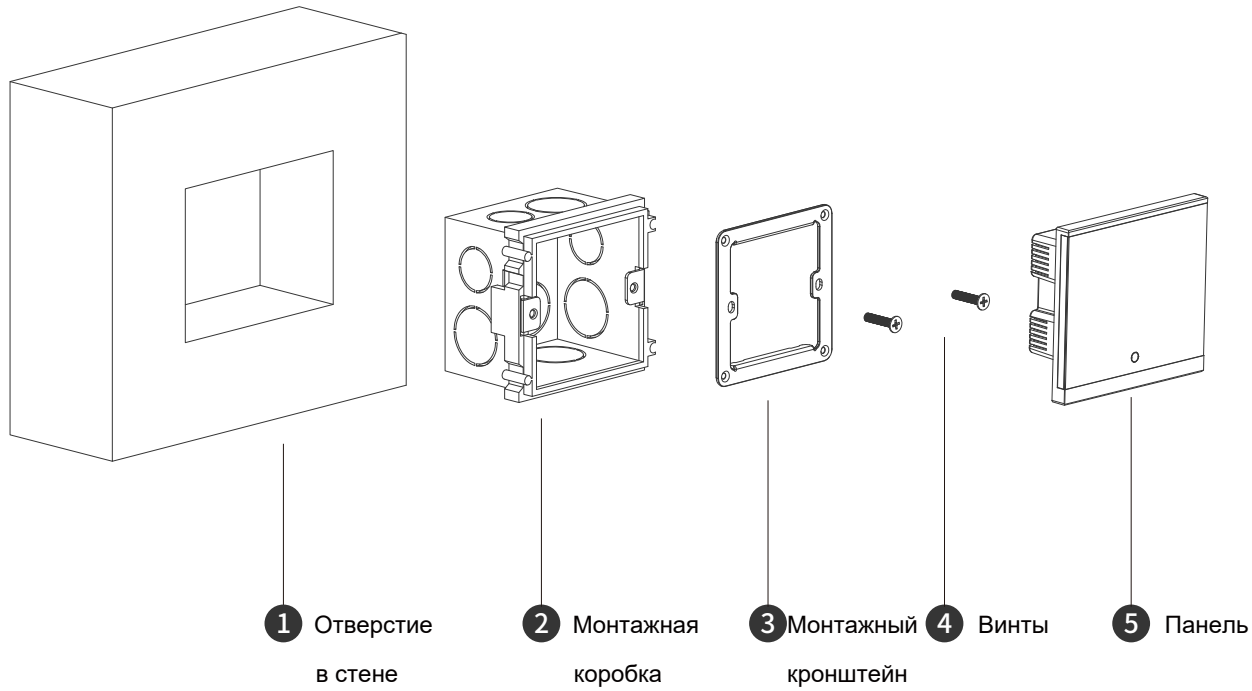
### Габариты



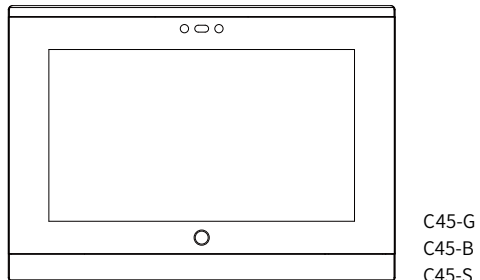
## Серия · PIXEL Plus Панель с цветным сенсорным экраном

### Примечания по установке

1. Зачистите провод примерно на 5 мм и вставьте его в клеммы KNX и вспомогательного питания, а затем вставьте клеммы во входной интерфейс панели ⑤.
2. Прикрепите переднюю сторону монтажного кронштейна ③ к монтажной коробке ② с помощью винтов ④, при этом монтажную коробку ② необходимо заранее закрепить в отверстии в стене ①.
3. Закрепите панель ⑤ в монтажный кронштейн ③ для пробной установки. После завершения пробной установки поправьте для завершения установки.



### Артикул продукта



### 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.