

UP 588/12, UP 588/22

Сенсорные экраны

Простое и интуитивное управление



Сенсорные экраны UP 588/_2 предлагают удобный обзор состояния всего здания – все функции можно увидеть и управлять ими, используя 5.7" цветной TFT дисплей с полными графическими возможностями.

Сенсорный экран UP 588/12 питается от сети 230 V AC, а UP 588/22 от 24 V AC/DC, что идеально подходит для использования во всем мире.

Сенсорные экраны просто программируются, используя только программу ETS – другого ПО не требуется.

Четыре меняемых дизайна меню операторского интерфейса, от современного до классического – ключевая черта.

Встроенный USB интерфейс позволяет быстро и легко загружать свои изображения, которые можно использовать как экранные заставки.

Преимущества

- Простой и интуитивный пользовательский интерфейс
- Очень простой ввод в эксплуатацию через ETS – нет необходимости в плагинах или другом ПО
- 4 готовых дизайна меню для огромного спектра проектов и запросов пользователей
- Расширенная библиотека символов
- Высококачественный 5.7" цветной TFT дисплей, 263 000 цветов
- USB интерфейс для загрузки символов и рисунков
- Update/backup опция через USB интерфейс
- Экранная заставка с любым изображением, в статичном режиме или в режиме слайд-шоу (цифровая фоторамка)

GAMMA

Ответы для инфраструктуры

SIEMENS

Дисплеи, кнопочные выключатели

Сенсорные экраны

Обзор

Цветной сенсорный экран используется как устройство управления/визуализации в KNX инсталляциях.
Ключевая черта – разнообразие дизайнов:

Цветной TFT дисплей

Аналоговый сенсорный экран с 4-проводной технологией

Диагональ экрана: 5.7"

320 x 240 пикселей, 1/4 VGA

Глубина цвета, 263 К (RGB, 6 bit)

Яркость дисплея, 280 cd/m²

LED подсветка экрана, с увеличенным временем жизни

4 дизайна меню: magic, modern, classic, elegant



Рамка черное стекло, дизайн меню "magic"



Рамка белое стекло, дизайн меню "classic"




Рамка нержавеющая сталь, дизайн меню "modern"




Рамка алюминий, дизайн меню "elegant"

Техническое описание

Тип	Описание
	UP 588/12, UP 588/22 сенсорные экраны <ul style="list-style-type: none"> Многофункциональное KNX устройство для отображения / управления, 320 x 240 пикселей, 5.7" TFT цветной дисплей с сенсорным экраном Регулировка LED подсветки экрана через интерфейс оператора Для отображения и управления, по меньшей мере, 210 коммуникационными объектами минимум на 20 страницах; дополнительная страница для индикации и подтверждения, по крайней мере, 16 тревожных сигналов. Временное программирование (недельные таймеры) по меньшей мере, 110 коммуникационными объектами и 10 задачами в день В режиме «Симуляция присутствия» управление 50 объектами 1-bit или 8-bit управление сценами для 64 сцен 32 AND/OR логических операции, каждая с 4 входами и 1 выходом Защита индивидуальным паролем каждой страницы Часы с аккумулятором и индикация времени и даты Выбор из 4 различных дизайнов меню Показ загружаемых изображений в режиме заставки или в режиме слайд-шоу (max. 500 MB) USB интерфейс для загрузки изображений и символов, с USB кабелем, 1 м, 480 MBit/s Кнопка для перезагрузки Интегрированный блок сопряжения с шиной и клеммный терминал для подключения к KNX сети Присоединение внешнего источника питания через винтовые клеммы 2.5 мм² Устройство предназначено для установки в в монтажную коробку с размерами: 161.5 x 135 x 64 мм (WxHxD)
	Версии
	UP 588/12 <ul style="list-style-type: none"> Напряжение питания 230 V AC, 50 Hz UP 588/22 <ul style="list-style-type: none"> Напряжение питания 24 V AC/DC

Данные для выбора и заказа (актуально на 05/2010)

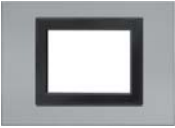



	Тип	Версия	DT	Номер для заказа	PU	PS*/ в упак.	PG	Вес
					шт	шт		кг
	UP 588/12	UP 588/12, сенсорные экраны ^{2) 3)}	B	5WG1 588-2AB12	1	1	030	0,420
		Напряжение питания 230 V AC						
	5WG1 588-2AB12/ 5WG1 588-2AB22 с рамкой из черного стекла							
	UP 588/22	UP 588/22, сенсорные экраны ^{2) 3)}	B	5WG1 588-2AB22	1	1	030	0,420
		Напряжение питания 24 V AC/DC						

¹⁾ Заказывается данное или кратное ему количество.

²⁾ Рамка подходящего дизайна должна быть заказана дополнительно..

³⁾ Монтажная коробка должна быть заказана дополнительно.

Аксессуары

Тип	Версия	DT	Номер для заказа	PU	PS*/ в упак.	PG	Вес
				шт	шт		кг
 5WG1 588-8AB02  5WG1 588-8AB03  5WG1 588-8AB04  5WG1 588-8AB05	Дизайнерские рамки для UP 588/12, UP 588/22 сенсорных экранов						
	<ul style="list-style-type: none"> Алюминий (WxHxD): 194 x 156 x 4 mm 	B	5WG1 588-8AB02	1	1	030	0,330
	<ul style="list-style-type: none"> Нержавеющая сталь (WxHxD): 194 x 156 x 4 mm 	B	5WG1 588-8AB03	1	1	030	0,960
	<ul style="list-style-type: none"> Черное стекло (WxHxD): 250 x 180 x 4 mm 	B	5WG1 588-8AB04	1	1	030	0,280
	<ul style="list-style-type: none"> Белое стекло (WxHxD): 250 x 180 x 4 mm 	B	5WG1 588-8AB05	1	1	030	0,280
	Монтажная коробка для UP 588 сенсорных экранов	B	5WG1 588-8EB01	1	1	030	0,130

¹⁾ Заказывается данное или кратное ему количество.

ООО «Сименс»
 Сектор Индустрии
 Департамент «Автоматизация и безопасность зданий» (I BT)