

# Абонентский терминал

6 вариантов исполнения абонентских терминалов ABB-Welcome 8



Белый  
7" YSI01-W  
10.1" YSI02-W



Серебристый  
7" YSI01-S  
10.1" YSI02-S



Черный  
7" YSI01-B  
10.1" YSI02-B

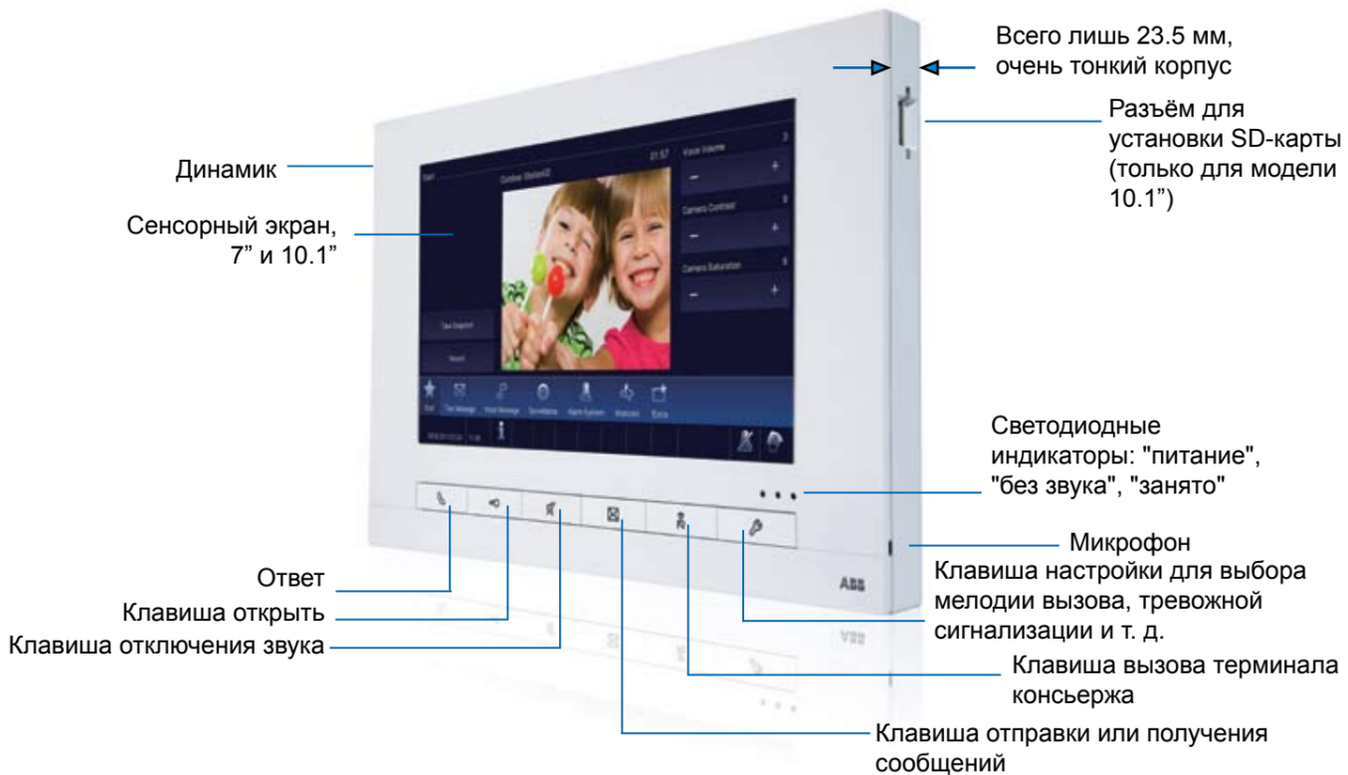
Напряжение питания: 27 В (пост. ток). Размеры: 218 x 155 x 23.5 мм (7") / 300 x 200 x 23.5 мм (10.1")

Разрешение экрана: 800x480 (7") / 1024x600 (10.1"). Диапазон температур: -10 °C - +65 °C

**ABB-Welcome 8** представляет собой не только средство связи, но и также является частью декоративной отделки помещения, совпадая по цвету или, наоборот, контрастируя с цветом стены. Поэтому предлагается три варианта цвета: черный, белый и серебристый. Они соответствуют изысканным требованиям, создают приятное впечатление, а также отражают личные предпочтения в стиле.



# Абонентский терминал



## Механические характеристики



Сенсорный экран с дружелюбным для пользователя графическим интерфейсом и интуитивно понятными пиктограммами



Защита от несанкционированного демонтажа абонентского терминала



Корпус изготовлен из огнестойкой пластмассы



Прочный кронштейн обеспечивает надежное крепление на стене



Небольшая толщина, всего 23.5 мм, позволяет производить накладной монтаж, близкий по внешнему виду к врезному



Громкость, мелодия сигнала, контрастность и насыщенность изображения могут настраиваться с использованием графического интерфейса пользователя

Обзор функций моделей с экраном 7" и 10.1" **ABB-Welcome 8**

Функция	7"	10.1"	Примечание
Разговор, открытие, наблюдение	✓	✓	Разговор с посетителем, открытие двери при вызове, наблюдение за обстановкой рядом с дверью, на которой установлена станция вызова, с использованием видеокamеры.
SOS	✓	✓	В случае возникновения чрезвычайной ситуации житель может быстро обратиться за помощью на терминал консьержа.
Двусторонняя связь между домами	✓	✓	Житель может вызвать соседа, живущего в этом же районе (в том же самом здании или в других зданиях, входящих в состав системы).
Двусторонняя связь между комнатами	✓	✓	В пределах одной квартиры житель может совершить вызов к другим абонентским терминалам (если таковые имеются) с помощью функции "широковещательная трансляция".
Вызов лифта	✓	✓	Если квартира жителя находится на 5 этаже, то при вызове лифта последний автоматически остановится на 5 этаже.
Отключение звука (одной или всех станций)	✓	✓	Житель может установить один терминал <b>ABB-Welcome 8</b> или одновременно все терминалы <b>ABB-Welcome 8</b> , находящиеся в одной квартире, в режим "приглушенного звука".
Прием сообщений	✓	✓	Житель может принимать сообщения от администратора системы или консьержа.
Отправка сообщений		✓	Житель может отправлять текстовые сообщения администратору системы или консьержу.
Графический интерфейс и аппаратные клавиши		✓	Житель может выполнять действия путем нажатия на пиктограммы сенсорного экрана или на обычные клавиши.
Память изображений		✓	Житель может в автоматическом или ручном режиме производить захват и сохранение изображений посетителей, которые совершают вызовы.
Автоответчик		✓	Во время своего отсутствия житель может оставлять голосовые сообщения посетителю, который совершает вызов, при этом посетитель может оставить своё голосовое сообщение жителю.
Запись голосовых сообщений		✓	Если житель не находится дома, посетитель может записать свое голосовое сообщение, чтобы житель смог его прослушать позже после получения голосовой подсказки.
Программируемая настройка зон тревожной сигнализации		✓	В системе <b>ABB-Welcome 8</b> можно запрограммировать режим формирования сигнала тревоги при получении сигнала от детектора или датчика.
Загрузка данных из карты памяти SD		✓	Житель может загрузить из SD-карты мелодии, которые могут использоваться в качестве сигнала вызова, а также изображения.
Набор инструментальных средств		✓	Диктофон, блокнот, календарь и т.п.
История вызовов		✓	Просмотр истории вызовов со временем ответа или вызова.