

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# Цветной мινивидеодомофон PVD-4S v.7.4

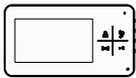
### • Особенности

- \* ЖК дисплей 4.3 дюйма;
- \* Поддержка 2 вызывных панелей;
- \* Сенсорные кнопки с белой подсветкой;
- \* Звуковая система - Hands Free;
- \* Функция "Не беспокоить";
- \* Текстовое OSD меню на русском языке;
- \* Мониторинг видео с вызывной панели;
- \* Настройки яркости, контраста и цветности дисплея;
- \* Регулировка громкости звука;
- \* Питание от сети 220В или от внешнего БП.



www.polyvision.ru

### • Комплектация



Домофон



Кронштейн

Руководство  
по эксплуатацииШлейф для  
подключения  
панели - 2 шт.

Шруп - 4 шт.



Дюбель - 4 шт.

Шлейф для подключения  
внешнего БП

### • Технические характеристики

Дисплей	Тип	Цветной ЖК 4.3"
	Разрешение	480x272
	ТВ-стандарт	PAL/NTSC
Звук	Параметры изобр.	Яркость, Контраст, Цветность
	Звуковая система	Hands Free
	Количество мелодий	1
Управление	Громкость	Регулируется
	Тип кнопок	Сенсорные с белой подсветкой
	OSD меню	Текстовое на русском
Подключение	Схема подключения	4-х проводная
	Вызывные панели	до 2
	Доп. видеокamеры	1 (вместо 2-ой вызывной панели)
Эксплуатация	Питание	От сети AC 100-220В От внешнего БП DC 14.5В±0.5В
	Энергопотребление	Макс. - 8 Вт, Режим ожидания - 5 Вт
	Температура	0...+50°C
	Габаритные размеры	162x92x20.7 мм



### Сведения о производителе:

**Производитель:** «SOLARTECH TRADING LIMITED».

6B SUCCESS COM BLDG251 HENNESSY RD. HONG KONG. Китай.

**Импортер:** ООО «Восточный Торговый Союз». 690091, г. Владивосток,  
ул. Уборевича, д. 19 (Литера 1), офис 112.

**Срок гарантии:** 12 месяцев от даты производства, указанной  
на этикетке устройства.

**Сведения о сертификации:** запросите копию сертификата  
соответствия у продавца.

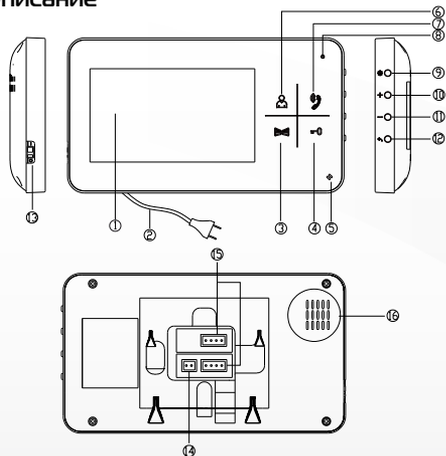
Внимание!

Дизайн и технические характеристики изделия могут быть изменены производителем без  
предварительного уведомления.



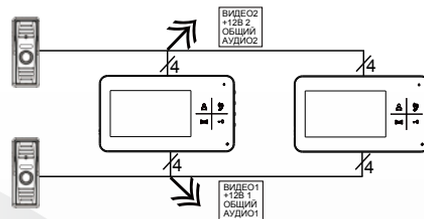
Сделано в КНР

## • Описание



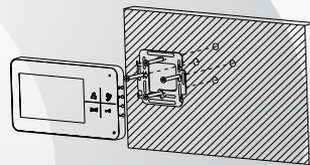
№	Элемент	Описание
1	Дисплей	ЖК дисплей 4.3"
2	Кабель питания	Кабель с вилкой питания
3	Кнопка «Мониторинг»	Кнопка для мониторинга 2-ой панели
4	Кнопка «Открыть замок»	Кнопка для открывания замка.
5	Микрофон	
6	Кнопка «Мониторинг»	Кнопка для просмотра 1-ой панели
7	Кнопка «Разговор»	Кнопка для разговора с посетителем
8	Индикатор питания	Горит при наличии питания
9	Кнопка «Настройки»	Кнопка для входа в меню настроек
10	Кнопка «Увеличить»	Кнопка для увеличения параметра
11	Кнопка «Уменьшить»	Кнопка для уменьшения параметра
12	Кнопка «Выход»	Кнопка для выхода из меню
13	Кнопка «Питание»	
14	Разъем питания для внешнего БП	Разъем для подключения внешнего блока питания
15	Разъемы для панелей	Разъемы для подключения панелей
16	Динамик	Динамик для воспроизведения звука

## • Схема подключения



## • Установка

Стандартная высота для установки монитора около 1500 мм.  
Для установки данного домофона металлический кронштейн должен быть на высоте 1450 мм от пола.



- 1) Снимите кронштейн с домофона.
- 2) Зафиксируйте кронштейн на стене шурупами.
- 3) Подключите кабели, руководствуясь схемой подключения.
- 4) Установите монитор на настенный кронштейн.
- 5) Подключите источник питания к монитору, включите питание.

## • Описание операции

