

AVM-500

ЦВЕТНОЙ ШИРОКОФОРМАТНЫЙ МОНИТОР

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Цветной широкоформатный монитор с ЖК-экраном Prology AVM-500 предназначен для вывода на него изображения с внешнего источника, такого как головное устройство, камера, ТВ-тюнер и др. Кроме того, если ко второму видеовходу подключить камеру заднего вида, то при включении задней передачи монитор автоматически будет переключаться на изображение с камеры.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Монитор AVM-500
- Держатель
- Кабель питания
- Руководство пользователя

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Подключайте к источнику питания только с напряжением +12 В.



Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе.



Не допускайте попадание жидкостей.



Избегайте ударов по устройству.



Избегайте сильного нагревания и охлаждения устройства.



Не открывайте корпус.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

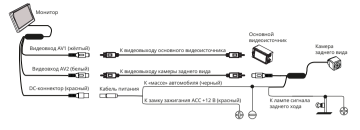
Установка

- 1. Для фиксации держателя на приборной панели автомобиля тщательно очистите ее поверхность и, отделив защитную пленку с обратной стороны основания держателя, плотно прижмите его в течение нескольких секунд.
- 2. Вставьте отверстия крепления монитора ④ в пазы держателя, затем опустите монитор вниз для фиксации.
- 3. Выберите оптимальный угол наклона держателя.



Подключение

- Подключите красный провод питания к АСС +12 В, а черный провод - к «массе» автомобиля.
- Подключите разъём кабеля питания, входящего в комплект поставки, к соотвествующему разъёму DC-коннектора монитора.
- 3. Подключите к желтому RCA-разъёму монитора видеовыход вашего основного источника изображения.
- Подключите к белому RCA-разъёму монитора видеовыход камеры заднего вида.

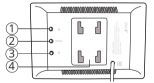


Примечания.

- Неправильное подключение проводов питания устройства может стать причиной разряда автомобильного аккумулятора.
- Поскольку DC-коннектор монитора не является герметичным, располагайте его в недоступных для влаги местах.
- Монитор включается автоматически при поступлении сигнала от внешнего источника на видеовход.
- Если подключение выполнено аналогично схеме выше, то при включении задней передачи монитор автоматически будет переключаться на изображение с камеры заднего вида.

ЭЛЕМЕНТЫ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ

- 1 Кнопка изменения значения 🛦
- Кнопка переключения параметров МОDE
- ③ Кнопка изменения значения ▼
- Место для крепления кронштейна



НАСТРОЙКИ

Для переключения настроек монитора последовательно нажимайте кнопку MODE (2). Параметры настроек будут изменяться в следующем порядке: BRIGHTNESS (яркость) \rightarrow CONTRAST (контрастность) \rightarrow SATURATION (насыщенность) \rightarrow TINT (оттенок) \rightarrow LANG. (язык) \rightarrow MODE (режим экрана 16:9 или 4:3) \rightarrow RESET (сброс настроек).

Для увеличения значения текущей настройки нажимайте кнопку \triangle (1), для уменьшения - ∇ (3).

Монитор автоматически выходит из меню настроек в течение 5 секунд после нажатия кнопки. Все ваши изменения в настройках автоматически сохраняются.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер экрана	5" (127 мм)
Формат экрана	
Разрешение экрана	
Система цветности	
Потребление тока	
Диапазон напряжений питания	
Габариты (ШХВХГ)	128х84х27 мм
Диапазон рабочих температур	-20+60 °C
Диапазон температур хранения	-30+70 °C

Примечание. Технические характеристики, комплектация и внешний вид устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

ТЕХПОДДЕРЖКА: 8 800 333 03 23 prology.ru

Цветной широкоформатный монитор Prology AVM-500 Произведено в Китае Гарантийный срок: 1 год Срок службы: 2 года Изготовитель и импортёр: АО «Фирма «ММС» 127220. г. Москва. Писцовая, д. 1A

