**TEZTER -  Универсальный 7” тестер монтажника видеонаблюдения с расширенным функционалом.**



Тестер TIP-HOL-MT-7 снабжен 7”сенсорным дисплеем с разрешением 1920х1200 и конструктивно выполнен в защищенном корпусе.  Работает монитор-тестер под управлением операционной системы Android, а значит, интерфейс интуитивно понятен пользователю.
Возможности тестера позволяют, прежде всего, проверять AHD/CVI/TVI/CVBS и IP видеокамеры на работоспособность, кроме того есть возможность тестирования SDI камер.
Тестер на время проверки может стать источником питания для камеры: имеется возможность подать напряжение 12/24В, а для подключения POE камеры использовать, встроенный в тестер, источник POE.

Изображение, получаемое от видеокамеры, можно просматривать на экране тестера и записывать на карту памяти.
Тестер позволяет проверять источники HDMI сигнала, в этом случае его можно использовать как монитор.
Кроме того, тестер имеет выходной разъем HDMI для проверки HDMI мониторов.
Этот же разъем можно использовать для вывода изображения SDI c тестера на монитор HDMI.
Тестер, в этом случае, выступает в роли конвертера SDI в HDMI видеосигнал.

Пользователь может протестировать качество трех типов кабеля: витой пары, коаксиального кабеля и оптоволоконного кабеля.
Тестер может измерить уровень видеосигнала NTSC и PAL.С помощью с помощью функции встроенного рефлектометра(BNC) коаксиального кабеля можно оценить качество кабеля.
При необходимости, можно сформировать на видеовыходе тестера CVBS OUT тестовый видеосигнал в виде набора цветных полос.

Рефлектометр(TRD) для кабеля витой пары поможет определить измерить: приблизительную длину кабеля, затухание, коэффициент отражения.
Функция измерения мощности излучения (OPM) поможет измерить относительные потери в оптоволоконном кабеле.
Визуальный детектор дефектов в оптоволоконном кабеле помогает проверить оптоволоконный кабель на пропускание света.

Эта модель тестера поставляется в комплекте с мультифункциональным щупом.
С помощью щупа можно проверить: правильность обжимки кабеля, найти место прокладки кабеля и определить метод подачи POE устройством.

Подробнее о модели**:**

**Комплект поставки [TIP-HOL-MT-7](https://tezter.ru/catalog/testery-cctv-i-ip-videosistem/tip-hol-mt-7%22%20%5Co%20%22TIP-HOL-MT-7)**



|  |  |
| --- | --- |
| **Характеристики:*** Дисплей (диагональ, дюймы): 7
* Разрешение : 1920x1200
* Установка ПО: да
* Ethernet: да
* Тестирование сети: да
* Просмотр IP-камер: да
* WiFi: да
* Поддержка IP-камер: да
* PTZ: да
* HDMI(выход\вход): да
* Обнаружение кабеля витой пары: да
* Локатор повреждений кабельных линий: да
* Тестер опт.линий: да
* Цифровой мультиметр: да
* Время работы: до 10 часов
* Рабочая температура: -10... +50℃

[Просмотреть все характеристики...](https://tezter.ru/catalog/testery-cctv-i-ip-videosistem/tip-hol-mt-7#kharakteristiki)  |  11856 all |

****

**По вопросам приобретения обращайтесь к**[**официальным дилерам TEZTER**](http://www.tezter.ru/where-to-buy)**, подробные описания оборудования для вашего решения**[**на нашем сайте**](http://www.tezter.ru/)**.**