

# MPT110

## Носимый видеорегистратор



- Запись 1080p @ 30 к/с, разрешение до 34 Мп (7808×4400)
- Горизонтальное поле зрения 107°, искажение изображения менее 20%
- Сжатие H.264
- Запись видео и аудио по нажатию кнопки
- Автономная работа от батареи более 10 ч
- ИК-подсветка, видимость лица на дистанции до 3.5 м, видимость фигуры на расстоянии до 20 м
- Локальное воспроизведение видео, аудио и снимков

### Краткое описание

MPT110 – это мобильное устройство видеозаписи, которое может использоваться как полицейский видеорегистратор. Для начала записи видео в разрешении HD 1080p в режиме реального времени достаточно нажать одну кнопку.

### Применение

Этот продукт предназначен для использования в деятельности правоохранительных органов, армии, муниципальной администрации, следственных органов, страховых и энергетических компаний и т. д.

### Функции

#### Запись по нажатию кнопки

По нажатию одной кнопки можно быстро включить запись видео и аудио.

#### GPS

Встроенный GPS-модуль может регистрировать информацию сервисов геолокации.

**Технические характеристики**

Хранение

Встроенная память 32 Гбайт

Камера

Поле зрения Горизонталь: 107°

ИК-подсветка Авто, ручную

Дальность ИК-подсветки ≤20 м

Экран

Диагональ 2"

Тип TFT

Аудио и видео

Сжатие видео H.264

Формат видео MP4

Разрешение и частота кадров видео 2304×1396, 1440×1080, 1080p @ 30 к/с; 720p, 848×480 @ 60 к/с, 720×480 @ 30 к/с

Формат аудио WAV

Разрешение снимков 34 Мп, 30 Мп, 28 Мп, 25 Мп, 23 Мп, 21 Мп, 20 Мп, 16 Мп, 12 Мп, 10 Мп, 8 Мп, 5 Мп

Формат снимков JPEG

Длительность фрагмента видео 5 с, 1 мин, 10 мин

Длительность предзаписи и дозаписи Предзапись: 10 с  
Дозапись: 5 с, 1 мин, 10 мин

Регулировка громкости Есть

Дополнительные интерфейсы

USB Micro-USB

HDMI Есть

Геолокация

Поддержка сервисов GPS

Аккумулятор

Емкость 3100 мА·ч

Время зарядки ≤4 ч

Время автономной работы >10 ч

Условия эксплуатации

Защита IP67

Рабочая температура -30°C ~ +55°C

Физические параметры

Размеры 94 мм × 60 мм × 30 мм

Масса Нетто: 0.215 кг

**Размеры, мм**

