

- Разрешение FullHD 1080P
- Поддержка стандартов AHD-N/  
AHD-M/CVBS
- 1/2.7" CMOS Sensor
- Широкий угол обзора до 160°



### Технические характеристики

Модель	Optimus DSH-1080/(1-4)
Кол-во абонентов	От 1 до 4, в зависимости от модели
Матрица	1/2.7" CMOS Sensor
Разрешение	1920x1080
Тип сигнала	AHD/CVBS
Поддерживаемые стандарты	AHD-N 1080P/AHD-M 720P/CVBS 960H
Угол обзора	160°(1080P) / 140°(720P)/110°(960H)
Тип подключения	4-х проводное
Объектив	Фиксированный 2,3 мм
ИК-подсветка	0 Лк (ИК-подсветка включена)
Дальность ИК-подсветки	До 4 метров
Система контроля и учета доступа (СКУД)	Есть, формат Mifare
Частота СКУД	13,56 МГц
Расстояние срабатывания СКУД	30мм
Количество ключей/карт	До 200 шт.
Кнопка записи ключей/карт	Есть
Реле управления замком	Есть
Тип контактов реле	Н.Р/Н.З.
Коммутируемый ток и напряжение реле	до 1А / до 30В постоянного напряжения (DC)
Блок управления замком (БУЗ)	Есть, поддержка электромеханических замков с характеристиками до 1А/12В
Контакты кнопки выхода	Есть
Кнопка изменения режима видеосигнала	Есть
Регулировка времени задержки выхода	Есть (от 2 до 10 секунд)
Цвет панели	Белый/Черный
Подсветка кнопки	Есть
Размер	133x48x21мм
Источник питания	200mA макс (9В – 15В DC) от монитора

Рабочая температура	-40°C ~ +60°C
Рабочая влажность	10% - 90% без образования конденсата
Тип установки	Накладной
Корпус	Антиокислительная/Антивандалная
Степень защиты	IP65

**Обратите внимание: Данная модель вызывной панели совместима со следующими моделями видеодомофонов Optimus:**

- VMH-7.1
- VMH-7.5
- VMH-10.1

Для корректной работы панели, необходимо обновить программное обеспечение монитора, для этого вам необходимо посетить сайт [www.optimus-cctv.ru](http://www.optimus-cctv.ru) и перейти в раздел «Прошивки и ПО» (Путь: Оборудование Optimus / Прошивки для оборудования Optimus / Видеодомофоны). В папке Видеодомофоны вы найдете необходимую версию ПО для видеодомофона нужной модели и краткую инструкцию по прошивке и быстрой настройке.