

HIKVISION®



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Клавиатура

DS-1600KI



www.hikvision.ru

DS-1600KI



Общая информация

- 10.1" разрешение
- USB2.0 x 2
- Питание по PoE
- HDMI, DVI

*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

	DS-1600KI
Система	
ОС	Android 4.4
Джойстик	4 положения
TFT LCD	10.1" , разрешение 1024 x 600
Запись	
Кодирование	1080P/720P/HD1/BCIF/CIF/QCIF, до 16 окон (разделение экрана)
Двусторонний аудиовход	1 канал, 3.5мм коннектор (2.0Vp-p, >1kΩ)
Аудиовыход	1-ch, 3.5mm connector (2.0 Vp-p, 600 Ω)
Наружные интерфейсы	
Сетевой интерфейс	1; 10M/100M/ 1000M Ethernet
Wi-Fi	Поддерживается
Интерфейс видео	HDMI, DVI
USB	2 x USB2.0
Основное	
Питание	DC12В/ PoE
Потребляемая мощность	≤15Вт
Рабочие условия	10°C— 55°C, влажность 10 % ~ 90 % (без конденсата)
Размеры	404x180x163мм
Вес (брутто)	≤1.7кг

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -10 до +55 (°C).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +55 °C, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.