



## **ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

Основание для тумбового распашного турникета  
для одной части

**DS-K3B601-BASE750-S**



[www.hikvision.ru](http://www.hikvision.ru)

# **DS-K3B601-BASE750-S**



## Общая информация

- Нержавеющая сталь SUS304, Алюминиевая платина, Оцинкованная панель
  - Специальные отверстия для прокладки кабелей
  - Ширина: 750мм

## Размеры

\*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

\*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

## Спецификации

	DS-K3B601-BASE750-S
Спецификация	
Материал основания	Нержавеющая сталь SUS304
Материал прохода	Алюминиевая пластина (с рисунком)
Материал рамки	Оцинкованная панель
Размеры	1755 × 1055 × 35мм
Вес	73кг

## 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.). Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
2. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
3. Не допускается воздействие на устройство 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.
4. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
5. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
6. 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.