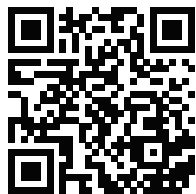


Design. Uniqueness. Innovations

Design. Uniqueness. Innovations



Техническая
поддержка

ML-40ID



AHD 1080P
(2 MP)



MIFARE



Инструкция по эксплуатации



19-36

SLINEX

SLINEX

Указания по безопасности

Прочтите и сохраните эту инструкцию.

Все работы, связанные с установкой данного продукта, должен выполнять квалифицированный специалист.

Соблюдайте температурный режим, используйте прибор при температуре от -40°C до $+50^{\circ}\text{C}$.

Устанавливать устройство следует на поверхностях, не склонных к вибрациям или ударным нагрузкам.

Устанавливайте устройство вдали от открытых источников тепла, таких как: радиаторы, обогреватели и печи.

Допускается установка устройства вблизи других устройств бытовой электроники, если температура окружающей среды не выходит за границы вышеупомянутых температур.

Устройство должно быть защищено от погодных воздействий, таких как: прямой солнечный свет, вода (дождь) или снег.

Не используйте агрессивные или абразивные моющие средства для чистки корпуса прибора. Используйте мягкую увлажненную ткань или салфетку для удаления трудных загрязнений.

Не перегружайте розетки и удлинители по мощности, т.к. это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Защита окружающей среды



Если вы видите этот символ на продукте, не выбрасывайте его с промышленными или пищевыми отходами. В некоторых регионах созданы системы для сбора и утилизации электронного оборудования. Свяжитесь с местными органами власти для получения информации об утилизации для вашего региона.

Авторские права и ограничение ответственности

Все права защищены. Никакая часть данной публикации не может быть воспроизведена в любой форме и любыми средствами, переведена на другой язык, переписана, переделана в любой другой форме, храниться в поисковой системе или передаваться любыми средствами, включая электронные или механические.

Запрещена запись или ксерокопирование без предварительного письменного разрешения владельца.

Внимание!



В связи с постоянным проведением модернизаций и улучшения функциональности оборудования, внешний вид, технические характеристики и функциональность могут быть изменены без предварительного уведомления.

Данное руководство пользователя может содержать неточности или опечатки. Производитель оставляет за собой право вносить изменения к информации, содержащейся в данном руководстве, а также к комплектации и/или общему описанию изделия.

Содержание

| | |
|----------------------------------------------|----|
| 1. Комплект поставки..... | 22 |
| 2. Характеристики | 22 |
| 3. Описание | 23 |
| 4. Схема подключения | 25 |
| 5. Монтаж | 26 |
| 6. Настройка..... | 27 |
| 6.1. Восстановление заводских настроек | 27 |
| 6.2. Главное меню | 28 |
| 6.3. Настройки администраторов..... | 28 |
| 6.4. Настройки пользователей..... | 30 |
| 6.5. Системные настройки | 32 |
| 6.6. Системная информация | 34 |
| 7. Переключение режимов видеокамеры | 35 |
| 8. Условия гарантии..... | 35 |

1. Комплект поставки

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Вызывная панель ML-40ID – 1 шт. | Козырек – 1 шт. |
| Плоский кронштейн – 1шт. | Провода для подключения – 3 шт. |
| Адаптер питания 12В / 1А – 1 шт. | Комплект для монтажа – 1 компл. |
| Бесконтактные ключи – 3 шт. | Инструкция по эксплуатации – 1 шт. |

2. Характеристики

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| МАТРИЦА 1/3" CMOS, 1920×1080 пикс. | МАКСИМАЛЬНЫЙ ТОК РЕЛЕ ЗАМКА 2 А |
| ТИП ВИДЕОСИГНАЛА АHD 1080р (2 Мп), АHD 720р (1 Мп) или CVBS (PAL) | НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ Постоянное, +12 В |
| УГОЛ ОБЗОРА 120° | ПОТРЕБЛЕНИЕ до 3 Вт в рабочем режиме |
| ТИП ПОДСВЕТКИ Инфракрасная, дальность 1,5 м. | ТИП УСТАНОВКИ Накладной монтаж |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ Открывание с помощью кода Бесконтактный считыватель карт Mifare (13.56MHz) Сканер отпечатков пальцев | РАЗМЕРЫ 53×143×27 мм (без козырька) РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА –40 ... +50 °С |

