

EEC300D8-N1

Модуль архивации док-станции



Обзор серии

Док-станция Dahua состоит из модуля управления и модуля архивации и осуществляет автоматическую зарядку носимых видеорегистраторов с их идентификацией и аутентификацией пользователей.

Она автоматически загружает цифровые записи (видео, аудио и фото) с носимых видеорегистраторов позволяет помечать важные файлы, выполнять поиск и воспроизведение записанных файлов на встроенном экран или через веб-интерфейс.

Функции

Управление безопасностью

Конструкция док-станции предусматривает электронную блокировку доков на модуле архивации с возможностью по распознаванию лица, отпечатку пальца или паролю. Также поддерживается открытие всех доков одним касанием.

Открытие доков при отключении питания

Встроенная литиевая батарея в модуле управления позволяет открыть все док-станции с помощью замка, расположенного в нижней части модуля архивации, в течение 10 дней после отключения питания.

Простая установка

Раздельная конструкция с настенным монтажом состоит из модуля управления и модуля архивации и позволяет монтировать и демонтировать их по отдельности. Док-станция может быть установлена на стену и на подвижное крепление, что обеспечивает удобство использования.

Применение

Док-станция ориентирована на использование правоохранительными органами, такими как полиция, службы исполнения наказаний, исправительные учреждения, министерства внутренних дел, дорожная полиция, иммиграционные службы, таможня, аэропорты, а также в частном секторе в таких сферах, как охрана, страхование, здравоохранение, энергетика, строительство и логистика.

- Каждый модуль EEC300D8-N1 имеет 8 доков для носимых видеорегистраторов MPT210 и MPT220
- В каждом доке есть кабель с разъемом micro USB (USB 2.0)
- Конструкция с электронной блокировкой для каждого дока гарантирует, что его сможет открыть только авторизованный пользователь
- Механический замок в нижней части для открытия доков
- Доки в первом ряду могут быть настроены как приоритетные с более высокой скоростью архивации, если к EEC300 подключено несколько модулей архивации EEC300D8-N1
- Общая скорость архивации до 128 Мбайт/с
- Два светодиодных индикатора на каждом доке для отображения состояний зарядки и архивации
- EEC300D8-N1 работает только совместно с модулем управления EEC300

Технические характеристики

Основные характеристики

Количество доков	8
Кабели USB	8 micro USB
Общий замок	1 (для одновременного открытия всех доков)
Световая индикация	Есть (красный и синий индикаторы для отображения состояний зарядки и архивации)
Порт расширения	2 (по одному с каждой стороны для подключения модуля управления или другого модуля архивации)

Функции

Открытие доков одним касанием	Есть (открываются все доки на модуле архивации по команде модуля управления EEC300)
Открытие одного дока	Есть (открывается определенный док на модуле архивации по команде с модуля управления EEC300)
Открытие доков ключом	Есть (открытие всех доков ключом замка в нижней части модуля архивации)
Открытие доков при отключении питания	Есть (встроенная литиевая батарея модуля управления EEC300 поддерживает открытие всех доков на модуле архивации EEC300D8-N1 в течение 10 дней после отключения питания)
Индикация состояния доступа	Есть
Автоматическая архивация	Есть
Приоритеты архивации	Есть (доки в первом ряду могут быть настроены как приоритетные с более высокой скоростью архивации, если подключено несколько модулей архивации)
Скорость архивации	До 128 Мбайт/с (общая)

Физические параметры

Питание	От модуля управления через порт расширения
Порт зарядки	Micro USB (5 В, 1.5 А, защита от перегрузки)
Размеры	630 мм × 280 мм × 147.2 мм
Размеры упаковки	750 мм × 400 мм × 262 мм
Рабочая температура	-10°C ~ +55°C
Рабочая влажность	≤90% (без конденсата)
Рабочая среда	В помещении
Масса	Нетто: 8.36 кг (без накопителей) Брутто: 10.65 кг
Монтаж	На стену (расстояние между полом и верхом 1.6 м ~ 1.8 м)

Размеры, мм

