

# Multi User Manager V1.0



В этом документе описываются компоненты, характеристики и преимущества решения Bosch Multi User Manager. Это решение поставляется с браузерным приложением, дополняющим работу систем управления доступом и охранных панелей Bosch.

Multi User Manager реализует возможности управления, включая администрирование панелей MAP 5000 и пользователей.

Это приложение позволяет быстрее и проще администрировать пользовательские данные и панели через сеть вместо локального управления данными и панелями. Теперь такое управление можно выполнить в доступном веб-интерфейсе несколькими щелчками мыши.

Пользовательский интерфейс Multi User Manager имеет знакомый вид и устройство Bosch, как и в других более ранних веб-приложениях Bosch для систем управления доступом. Кроме того, пользовательский интерфейс настраивается. При этом любой пользователь может оперативно изменить язык интерфейса, не завершая сеанс. Эта версия доступна на английском, немецком, голландском и польском языках.







- Позволяет выполнять администрирование пользовательских данных с охранных панелей и системы управления доступом
- ▶ Обеспечивает структурированную визуализацию панелей в виде «дерева» в соответствии с географической и/или организационной структурой
- ▶ Позволяет назначать пользователей нескольким панелям всего в одно действие
- Интуитивно понятный графический интерфейс упрощает работу
- ► Работает на базе связи с Access Management System(AMS)

Multi User Manager подходит для следующих типов пользователей:

- Администратор
- Оператор
- Диспетчерская

Каждый тип пользователя необходимо создать через главную систему управления доступом, и у каждого из них разные права. В зависимости от типа пользователя доступны следующие функциональные возможности Multi User Manager:

- Создание панелей
- Управление синхронизацией панелей
- Создание пользователей

Дополнительные сведения о типах пользователей и случаях использования этих пользователей см. в Multi User Manager «Руководстве пользователя».

Помимо других возможностей Multi User Manager реализует следующие функции с преимуществами администрирования пользовательских данных и панелей:

- Компонент синхронизации
- Список пользователей
- Функция дерева панелей

- Характеристики МUМ
- Концепция панели заданий Подробнее об этом см. в разделе «Функции».

# Обзор системы

Multi User Manager обеспечивает связь нескольких компонентов, взаимодействующих друг с другом. Для настройки всей системы требуются следующие компоненты:

# Программное обеспечение:

- Выбор программного обеспечения AMS Multi User Manager. Программный пакет Access Management System LITE и Multi User Manager.
- Кроме того, Multi User Managerможно добавить как функцию в любой (существующий) Access Management System V5.2. Дополнительные сведения об этом программном обеспечении см. в кратком описании Access Management System.

#### Оборудование:

MAP 5000 охранные панели с последней версией микропрограммы.

# **Access Management System**

Система контроля доступа представляет собой систему управления доступом для автономного использования или интеграции с другими системами, в частности, с Bosch video management system BVMS (системой видеонаблюдения Bosch BVMS).

# Сервер управления доступом

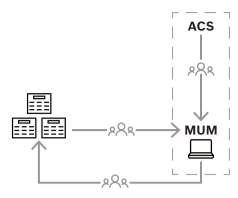
Главный компонент для обработки всех данных. Он координирует работу всех аппаратных и программных компонентов.

#### **MAP 5000**

Система Modular Alarm Platform 5000 – это масштабируемая охранная панель для использования на средних и крупных объектах. Пользователи могут поставить систему на охрану и снять ее с охраны при помощи систем Bosch SmartKey.

Даже если Multi User Manager устанавливается отдельно, то происходит обмен данными с сервером идентификации сервера ACS, работающим в фоновом режиме.

На следующей схеме показана связь между компонентами:



Puc. 1: Обмен данными между Multi User Manager, ACS и устройствами панелей.

Приложение Multi User Manager можно добавить, установив дополнительные лицензии в основную систему управления доступом. См. сведения для заказа.

#### Функции

# Управление панелью

- Создание и импорт для охранных панелей МАР 5000.
- Функция дерева панелей помогает создавать группы путем организации панелей по заданному критерию, например группировать панели по расположению.
- Функция «безопасно/небезопасно» для обнаружения изменений, локально выполненных с панелей, и прерывания синхронизации.

#### Компонент синхронизации

- Частота синхронизации.
- Время отклика панели.
- Прерывание синхронизации по запросу.

#### Список пользователей

- Отображение списка пользователей панелей.
- Создание, изменение и удаление пользователей.
- Концепция пользователя с несколькими панелями позволяет назначать этого пользователя нескольким панелям.
- Экспорт лиц, созданных с помощью Multi User Manager, в систему управления доступом Access Management System).
- Импорт лиц, созданных с помощью Access Management System в Multi User Manager.

#### Характеристики MUM

- Панели МАР 5000 выдают диапазоны идентификаторов, зарезервированные исключительно для нескольких пользователей
- Исходные диапазоны нескольких пользователей импортируются с панели заданий (см. ниже)

- Администрирование диапазонов для нескольких пользователей осуществляется с помощью Multi User Manager.
- Multi User Manager реализует администрирование диапазонов путем синхронизации и экспорта на все панели.

### Панель заданий

Функции панели заданий позволяют импортировать данные существующих охранных панелей MAP 5000:

- Профили доступа MAP 5000 и профили SmartKey
- Диапазоны нескольких пользователей
- Пользователь с несколькими панелями

#### Замечания по установке и настройке

#### Требования к серверу

Cepвep — это компьютер, на котором работает ACS и приложение Multi User Manager.

Операционные системы  - Windows Server 2019 (Version 1809) (64bit, Standard, Datacenter); Windows Server 2022 (64-разрядная, выпуски Standard и Datacenter)  - Windows 10 Professional and Enterprise 22H2 (Бандария) (Вандария) (Ван			
<ul> <li>Windows 10 21H2 LTSC</li> <li>Операционными системами</li> <li>Возможна, но</li> <li>без каких-либо гарантий.</li> <li>Системы управления базами данных</li> <li>Всегда используйте тот же экземпляр базы данных, что и ACS (основная система управления доступом)</li> <li>Поддерживаемые браузеры</li> <li>Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge (Chromium based)</li> <li>Используйте самую новую версию браузера для операционной системы Windows.</li> <li>Минимальное разрешение монитора (для использовательского интерфейса приложения)</li> <li>Минимальные требования к оборудоментуется 32 ГБ)</li> </ul>		• •	Standard, Datacenter); Windows Server 2022 (64-разрядная, выпуски Standard и
		другими операционными системами возможна, но без каких-либо га-	
браузеры (Chromium based)  • Используйте самую новую версию браузера для операционной системы Windows.  Минимальное разрешение монитора (для использования пользовательского интерфейса приложения)  Минимальные требования к оборудо-		, .	• Всегда используйте тот же экземпляр базы данных, что и ACS (основная система
решение монитора (для использования пользовательского интерфейса приложения)  Минимальные требования к оборудо-			• Используйте самую новую версию браузера
бования к оборудо-		решение монитора (для использова- ния пользователь- ского интерфейса	• Full HD 1920x1080
		бования к оборудо-	

- 250 ГБ свободного пространства на жестком диске
- Скорость передачи данных жесткого диска: 300 МБ/с. Среднее время ответа жесткого диска: менее 10 мс (рекомендуется использовать твердотельные диски (SSD))
- Графический адаптер со следующими характеристиками:
  - 256 M5 O3Y
  - разрешение 1280x1024 (если на сервере AMS нужно запускать клиент Мар View, ориентируйтесь на графическое разрешение, рекомендованное для клиента);
  - не менее 32 тыс. цветов.
- Сетевая плата Ethernet1 Гбит/с
- Свободный USB-порт или сетевая папка для установочных файлов

# Технические характеристики

# Языки пользовательского интерфейса

- Английский
- Немецкий
- Нидерландский
- Польский

Технические характеристики и требования для AMS доступны в кратком описании AMS, в онлайн-каталоге Bosch.

# Информация для заказа

# AMS-BMUMLIT ПО AMS для нескольких пользователей

Программный пакет AMS Multi User Manager, включающий лицензии для 2 панелей Номер заказа **AMS-BMUMLIT | F.01U.418.230** 

# AMS-FMUMLIT License Multi User Manager Lite

Лицензия Multi User Manager на AMS Lite, включая лицензию на 1 панель

Номер заказа AMS-FMUMLIT | F.01U.418.255

#### AMS-XMAPLIT Лицензия 1 MAP5000

Лицензия на 1 панель MAP 5000 для AMS Lite Номер заказа **AMS-XMAPLIT | F.01U.419.415** 

# AMS-FMUMPLU License Multi User Manager Plus

Лицензия Multi User Manager для AMS Plus, включая лицензию на 1 панель

Номер заказа AMS-FMUMPLU | F.01U.418.231

# AMS-XMAPPLU Лицензия 1 MAP5000 Plus

Лицензия 1 на MAP 5000 для AMS Plus Номер заказа **AMS-XMAPPLU | F.01U.418.232** 

#### AMS-FMUMPRO License Multi User Manager Pro

Лицензия Multi User Manager для AMS Pro, включая лицензию на 1 панель

Номер заказа **AMS-FMUMPRO | F.01U.418.233** 

#### AMS-XMAPPRO Лицензия 1 MAP5000 Pro

Лицензия 1 на MAP 5000 для AMS Pro Номер заказа **AMS-XMAPPRO | F.01U.418.234** 

# AMS-SMA-BMUMLIT SMA AMS Multi User Manager SW

Годовое Соглашение на обслуживание (SMA) для пакета программного обеспечения AMS Multi User Manager

Номер заказа **AMS-SMA-BMUMLIT | F.01U.418.258** 

#### AMS-SMA-FMUM SMA Multi User Manager

Годовое Соглашение на обслуживание (SMA) для использования Multi User Manager

Номер заказа AMS-SMA-FMUM | F.01U.418.259

# AMS-SMA-XMAP SMA 1 MAP5000

Годовое Соглашение на обслуживание (SMA) для 1 панели MAP 5000

Номер заказа AMS-SMA-XMAP | F.01U.418.260

#### Представительство:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax:+49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com