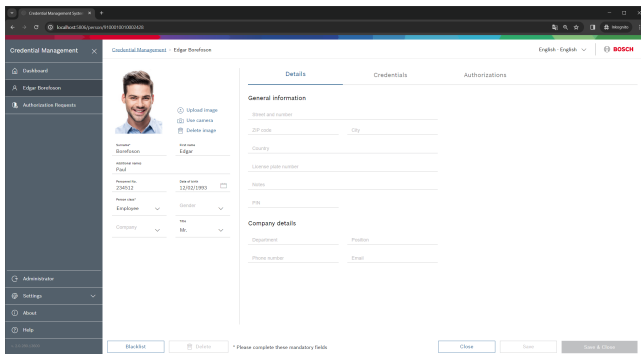


# Credential Management V5.5



- ▶ Interfaz de usuario intuitiva basada en Web que permite gestionar fácilmente los datos de los empleados
- ▶ Administración eficaz y eficiente de las credenciales físicas y móviles
- ▶ Las autorizaciones preconfiguradas se pueden asignar con un solo clic
- ▶ Integración perfecta con la base de datos y las funciones básicas de Access Management
- ▶ Las opciones mejoradas como el principio de dos personas permiten una administración segura del flujo de trabajo

Herramienta de software basada en navegador con una interfaz de usuario sencilla e intuitiva que funciona conjuntamente con el sistema de control de accesos de Bosch. Permite administrar las credenciales de acceso de los empleados y del personal externo incluso a los operadores relativamente inexpertos.

Credential Management permite a los operadores de ACS:

- añadir, eliminar y modificar registros de titulares de tarjeta.
- Asignar/desasignar tarjetas físicas, autorizaciones y credenciales "móviles" virtuales.
- Asignar con un solo clic clases de persona preconfiguradas en AMS a empleados y personal por medio de la administración de credenciales, para añadir autorizaciones fácilmente y mayor flexibilidad.

Los datos se sincronizan continuamente con la base de datos de ACS. Como consecuencia, Credential Management se puede incorporar a cualquier instalación de AMS actual (se requieren AMS5.5 y superiores). Los datos sincronizados se mostrarán en la vista de administración de credenciales.

A fin de mejorar la seguridad, los flujos de trabajo se pueden configurar para requerir un segundo responsable de aprobación al asignar autorizaciones

y clases de personas. El estado del flujo de trabajo puede controlarse y modificarse fácilmente en la interfaz Web en todo momento

## Descripción del sistema

El administrador de la organización registra un usuario o un grupo de usuarios en la interfaz gráfica de Credential Management.

El diagrama muestra la cadena de comunicación entre los elementos del sistema de control de accesos con la solución Credential Management de Bosch.

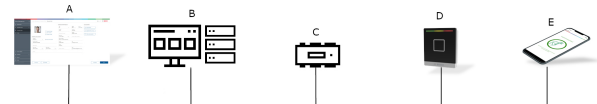


Fig. 1: Diagrama del sistema de control de accesos con la solución Mobile Access

- A Credential Management
- B Access Management System (AMS) o Building Integration System - Access Control Engine (BIS-ACE)
- C Controlador(es) AMC2-4R4CF
- D Lector(es) LECTUS select
- E Aplicaciones Bosch Mobile Access

## Notas de configuración/instalación

Instale el servidor CredMgmt en el mismo equipo que ACS (el sistema de control de acceso principal). Se aplican los mismos requisitos de software y hardware.

Si el sistema de control de accesos principal no está instalado aún, asegúrese de instalarlo antes de instalar Credential Management.

Para la primera instalación o para actualizaciones, el orden de instalación debe ser el siguiente:

1. Sistema de control de accesos principal - Access Management System.
2. Credential Management y/o Visitor Management.
3. Mobile Access.

Los programas de configuración CredMgmt y Mobile Access disponen de sus propios medios de instalación, independientes del ACS. Se pueden descargar desde los catálogos de productos en línea de Bosch.

Requisito	Descripción
Resolución mínima del monitor	Full HD 1920x1080
Navegadores compatibles	Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge (Chromium based) Utilice la versión más reciente del navegador para su sistema operativo Windows.
Sistemas operativos	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 11 Professional y Enterprise 23H2;</li> <li>Windows Server 2019 (Version 1809) (64bit, Standard, Datacenter);</li> <li>Windows Server 2022 (64 bits, Standard, Datacenter)</li> </ul>
Sistemas de gestión de bases de datos	<ul style="list-style-type: none"> <li>MS SQL Server 2019 and later</li> </ul> Utilice siempre la misma instancia de base de datos que ACS (el sistema principal de control de acceso)

## Especificaciones técnicas

A partir de Credential Management 5.5 y versiones posteriores y junto con AMS 5.5, esta versión incorpora la autorización de alta seguridad como una característica. Al seleccionar el principio de dos personas en AMS, un operador puede asignar una o varias autorizaciones a una persona determinada. A diferencia de una asignación de autorización típica, en la que se asigna de inmediato a una persona, las

autorizaciones con el principio de dos personas habilitado se envían como solicitud a un operador distinto que tiene derecho a aprobar o rechazar la solicitud de autorización. Consulte el manual del usuario para obtener más información.

### Idiomas de la interfaz de usuario

- AR: árabe
- DE: alemán
- EN: inglés
- ES: español
- FR: francés
- HU: húngaro
- JP: japonés
- NL: neerlandés
- PL: polaco
- PT: portugués
- RO: Rumano
- RU: ruso
- TR: turco
- ZH-CN: chino (simplificado)
- ZH-TW: chino (tradicional)

## Información para pedidos

### AMS-BLIT Licencia base Lite

Licencia para base LITE

Número de pedido **AMS-BLIT | F.01U.406.304**

### AMS-BPLU Licencia Plus paquete

Licencia para base PLUS

Número de pedido **AMS-BPLU | F.01U.406.305**

### BIS-FACE-MOB50 Licencia de acceso móvil

Licencia de acceso móvil

Número de pedido **BIS-FACE-MOB50 | F.01U.416.876**

#### Representado por:

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

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
www.boschsecurity.com

**North America:**  
Bosch Security Systems, LLC  
130 Perinton Parkway  
Fairport, New York, 14450, USA  
www.boschsecurity.com

**Latin America and Caribbean:**  
Robert Bosch Limitada  
Via Anhanguera, Km 98  
Vila Boa Vista – Campinas, SP  
CEP 13065-900  
latam.boschsecurity@br.bosch.com  
www.boschsecurity.com