

AX MANAGER

The next dimension of Locking System Management

AX Manager Lite

Oplysninger

08.08.2022

Indholdsfortegnelse

1	Generelt	3
2	Funktionsomfang	4
3	Systemforudsætninger.....	5
4	Anordning.....	6
5	Indtryk.....	7
6	Hjælp og flere oplysninger	8

1 Generelt

AX-manageren, kort AXM, er efterfølgeren til den velkendte LSM.

En helt ny, intuitiv og overskuelig betjeningsoverflade gør arbejdet med alle understøttede komponenter nemmere (se *Funktionsomfang* [↗ 4]).

Nyt i AXM

Sammenlignet med LSM byder AXM på mange væsentlige fornyelser:

- Microsoft SQL-database som vidt udbredt undersektion til databaser
- Fremtidssikker betjening takket være touchscreen-optimering
- Enkelt arbejde takket være brugervenlige assistenter
- Rettighedsgrupper: Samlested for identifikationsmedier og låse. Alle inkluderede identifikationsmedier er berettiget til alle inkluderede låse.
- Overblik: Global søgning i hele softwaren



Lite Edition

Med Lite Edition bruger vi nu den næste dimension af låseanlæggets administration. Der er tale om en udgave med udsøgte funktioner og begrænset omfang for låseanlægget (jf. LSM Starter Edition).

20 låse og 100 transpondere er tilgængelige.

2 Funktionsomfang

Projekter	1 projekt
Låseanlæg	1 låseanlæg (offline)
Bruger	1 bruger
Antal låse	20
Antal identifikationsmedier	100 (kun transponder)
Understøttede låsesystemer (kun aktiv-teknologi)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Digital cylinder AX ■ Låsecylinder 3061 ■ SmartHandle AX ■ SmartHandle 3062 ■ SmartRelais 3063 (G2) ■ SmartRelais 2 3063 ■ SmartLocker AX ■ Møbellås (G2)
Ikke understøttede låsesystemer (ingen G1, passiv-/hybridteknologi, WaveNet)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Z3-låsecylinder (G1) ■ SmartHandle (G1) ■ SmartRelais 3 ■ SmartRelais 3063 (G1) ■ Hængelås ■ Bloklås
Identifikationsmedier	<ul style="list-style-type: none"> ■ Transponder ■ Pinkodetastatur
Programmeringsenheder	<ul style="list-style-type: none"> ■ CD.Starter.G2 ■ SmartCD.G2/SmartCD2.G2 ■ SmartStick AX

3 Systemforudsætninger

AXM Lite

Styresystem	<ul style="list-style-type: none">■ Windows 10■ Windows 11
Processor	1,44 GHz eller hurtigere (Intel, AMD) Ingen understøttelse af ARM-processorer under System 3060
Arbejdslager	4 GB eller mere (anbefales: 8 GB)
Ledigt lager	500 MB (fysisk)
Display	<ul style="list-style-type: none">■ 10 tommer eller mere■ 1280×768 eller mere
.NET Framework	4.7
Understøttet MS-SQL-Edition	SQL Server Express Local DB 2019

4 Anordning

Paralleldrif af LSM og AXM er mulig.

- ✓ Forbeholdt administratorrettigheder.
- Udfør Setup-filen med administratorrettigheder.
 - ↳ AXM og SQL-database installeres.
- ↳ AXM installeret.

Komponenter fra LSM-databaser

Migration af en LSM-database er stadig ikke mulig. Gør følgende for at overføre komponenter fra et eksisterende låseanlæg:

1. Nulstil de komponenter, der skal overføres, med LSM.
 2. Udfør den første programmering af komponenterne med AXM.
- ↳ Komponenter overført til AXM.

5 Indtryk



AXM Lite

Globale Suche

Matrixsicht x Türen x Transponder x Pincode Tastaturen x Berechtigungsgruppen x Zeitplansteuerung x Standorte x Gebäude x Hashtags x Schließanlagen x

Neue Schließung Neuer Transponder Duplizieren Löschen Alle zulassen Alle sperren Aktualisieren Konfiguration Anzeigefilter löschen

ASSISTENTEN

- Neue Schließung
- Schließung defekt / austauschen
- Neuer Transponder
- Transponder defekt / austauschen
- Transponder zurückgegeben
- Transponder vergessen
- Transponder verloren
- Transponder sperren / entsperren

Name	Typ	Sync
Büro 01	⊖	↻
Büro 01 - Spind	📱	↻
Büro 02	⊖	
Büro 03	⊖	↻
Büro 04	⊖	↻
Büro 05	⊖	↻
Büro 06	⊖	↻
Büro 07	⊖	↻
Büro 08	⊖	↻
Türöffner 01	🔑	↻

Person	Typ	Sync
Huber_0001, Franz	⊖	↻
Huber_0002, Franz	⊖	↻
Huber_0003, Franz	⊖	↻
Huber_0004, Franz	⊖	↻
Huber_0005, Franz	⊖	↻
Huber_0006, Franz	⊖	↻
Huber_0007, Franz	⊖	↻
Huber_0008, Franz	⊖	↻
Huber_0009, Franz	⊖	↻
Huber_0010, Franz	⊖	↻
Müller, Thomas	⊖	
Mustermann, Max	⊖	

x									x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		x								x
			x							x
				x						x
					x					x
						x				x
							x			x
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Benutzer: Admin Projekt: Schliessanlage3 Simons Voss technologies

6 Hjælp og flere oplysninger

Infomateriale/dokumenter

Detaljerede oplysninger om drift og konfiguration samt yderligere dokumenter kan findes på hjemmeside:

<https://www.simons-voss.com/dk/dokumenter.html>

Software og drivere

Software og Treiber finder du på hjemmeside:

<https://www.simons-voss.com/dk/support/software-downloads.html>

Overensstemmelseserklæringer

Overensstemmelseserklæringer og andre certifikater findes på hjemmeside:

<https://www.simons-voss.com/dk/certifikater.html>

Teknisk support

Vores tekniske support hjælper dig gerne (fastnet, omkostningerne afhænger af udbyder):

+49 (0) 89 / 99 228 333

e-mail

Vil du hellere skrive os en e-mail?

support-simonsvoss@allegion.com

FAQ

Information og assistance med produkter findes på FAQ:

<https://faq.simons-voss.com/otrs/public.pl>

Adresse

SimonsVoss Technologies GmbH

Feringastr. 4

D-85774 Unterföhring

Tyskland



Det er SimonsVoss

SimonsVoss, pioneren af trådløst styret låseteknik uden kabler tilbyder systemløsninger med et bredt produktsortiment til små, mellemstore og store virksomheder samt offentlige institutioner. SimonsVoss' låsesystemer forbinder intelligent funktionalitet, høj kvalitet og prisvindende design Made in Germany.

Som innovativ systemudbyder lægger SimonsVoss vægt på skalerbare systemer, høj sikkerhed, pålidelige komponenter, effektiv software og enkel betjening. Dermed anses SimonsVoss som teknologisk førende inden for digitale låsesystemer.

Mod til innovation, bæredygtig tankegang og handling samt høj anerkendelse fra medarbejdere og partnere er grundlaget for den økonomiske succes.

SimonsVoss er en virksomhed i ALLEGION Group – et globalt aktivt netværk inden for sikkerhed. Allegion er repræsenteret i omkring 130 lande (www.allegion.com).

Tysk fremstillet kvalitet

For SimonsVoss er „Made in Germany“ en ægte forpligtelse: Alle produkter udvikles og fremstilles udelukkende i Tyskland.

© 2022, SimonsVoss Technologies GmbH, Unterföhring

Alle rettigheder forbeholdt. Tekst, billeder og grafikker er omfattet af loven om ophavsret.

Indholdet af dette dokument må ikke kopieres, distribueres eller ændres. For mere information, besøg SimonsVoss hjemmeside. Forbehold for tekniske ændringer.

SimonsVoss og MobileKey er registrerede varemærker for SimonsVoss Technologies GmbH.

SimonsVoss
technologies

Made in Germany

A BRAND OF

