

# CX6533



## Keyvi Verwaltungssoftware CX6533 MS SQL Server

Mit der Keyvi MS SQL Server-Verwaltungssoftware für Clex prime wird die Schließanlage zentral und komfortabel vom PC aus verwaltet. Selbst komplexe Schließpläne können mit der Software einfach erstellt, überwacht und gewartet werden.

Die Verwaltungssoftware Keyvi ermöglicht die offline und online Verwaltung des Systems Clex prime. Die Keyvi Software gewährleistet die Datenhaltung, je nach Systemgröße, lokal am Arbeitsplatz oder zentral auf einem Server. Die Datenhaltung, vor allem bei großen Anlagen und online betriebenen Clex prime Schließanlagen, erfolgt zentral auf einem SQL Server.

Die Software verfügt über zahlreiche Schnittstellen.

Für die Verwaltung stehen u. a. folgende Komponenten zur Verfügung:

- Benutzerverwaltung, Personenimport/-synchronisation
- Multi-Mandantenfähigkeit zur Verwaltung mehrerer Schließanlagen
- Stammdatenübersicht aller Schlüssel
- Stammdatenübersicht aller Türen/Schließeinheiten
- Stammdatenübersicht der Berechtigungsgruppen, Extra-Gruppen
- Stammdatenübersicht der festgelegten Feiertage
- Stammdatenübersicht der Zeitschaltungen
- Stammdatenübersicht Personen
- Übersicht aller Schlüssel zu einer ausgewählten Schließeinheit/Tür
- Übersicht aller Schließeinheiten/Türen zu einem ausgewählten Schlüssel
- Kreuzschlüsselplan, Kreuzschlüsselplan Türen/Gruppen, Kreuzschlüsselplan Schlüssel/Gruppen
- Zeit- und Wochenzeitpläne
- Übersicht der Zuordnung der Schlüssel zu Personen
- Übersicht der Zuordnung Zeitschaltungen zu Türeinheiten
- Übersicht der Ereignisse pro Türeinheit
- Online-Modul zur Ansteuerung von automatischen Programmierterminals und Online-Lesern
- Bei Online-Modul zusätzlich Stammdaten Online-Busse, Stammdaten Online-Türen und Übersicht Online-Türen
- Logdatei

Die Software ist in folgender Ausbaustufe verfügbar:

- Version für 60.000 Türen und 60.000 Transponder

## Keyvi Management Software CX6533 MS SQL Server

*The Keyvi MS SQL Server management software for Clex prime manages the locking system in a central and comfortable form from the PC. Even complex locking plans can be easily created, monitored and maintained using the software.*

*The Keyvi management software allows for the offline and online management of the Clex prime system. The Keyvi software performs data storage – depending on the system size – locally at the workplace or centrally on a server. The data storage – especially with larger systems and Clex prime locking systems operated online – is performed centrally on an SQL Server.*

*The software offers many interfaces.*

*For the management, the following components are for example available:*

- User management, person import/synchronization
- Multi-client enabled for managing several locking systems
- Master data overview of all keys
- Master data overview of all doors/locking units
- Master data overview of the access right groups, extra groups
- Master data overview of holidays
- Master data overview of the time switches
- Master data overview of the persons
- Overview of all keys for a selected locking unit/door
- Overview of all locking units/doors for a selected key
- Cross locking plan, cross locking plan doors/groups, cross locking plan keys/groups
- Time and weekly schedules
- Overview of the assignment of the keys to persons
- Overview of the assignment of time switches to door units
- Overview of the events per door unit
- Online module for controlling automatic programming terminals and online readers
- With online module in addition master data online buses, master data online doors and overview online doors
- Log file

*The software is available in the following expansion stage:*

- Version for 60,000 doors and 60,000 transponders



<b>Produktbezeichnung</b>	Clex prime Verwaltungssoftware Keyvi MS SQL Server <i>Clex prime management software Keyvi MS SQL Server</i>	<b>Product Description</b>
<b>Produktnummer</b>	CX6533	<b>Product Number</b>
<b>Systemanforderungen</b>	Mindestsystemanforderungen für die Installation der Keyvi-Software: <i>Minimum requirements for the installation of the Keyvi software:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Min. 1 USB Port</li> <li>• Windows Vista 32bit/64bit, Windows 7 32bit/64bit, Windows 8 32bit/64bit, Windows 10 32bit/64bit</li> </ul>	<b>System Requirements</b>
<b>Datenbank</b>	MS SQL Server	<b>Database</b>
<b>Keyvi-Schnittstellen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Keyvi-Schnittstelle als Dienst (optional)</li> <li>• XML-Dateischnittstelle (optional)</li> <li>• Personenimport und Synchronisation über CSV-Datei</li> <li>• <i>Keyvi interface as service (optional)</i></li> <li>• <i>XML file interface (optional)</i></li> <li>• <i>Person import and synchronization via CSV file</i></li> </ul>	<b>Keyvi Interfaces</b>
<b>Betriebsmöglichkeiten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Offline-Betrieb für Standardanlagen</li> <li>• Online-Modul für vernetzte Anlagen</li> <li>• <i>Offline operation for standard systems</i></li> <li>• <i>Online module for interlinked systems</i></li> </ul>	<b>Operating Options</b>

Ausführung	Bestell-Nr.   Order No.	Version
Clex prime Verwaltungssoftware Keyvi MS SQL Server	<b>6533</b> .... 0...	<i>Clex prime Keyvi management software MS SQL Server</i>
Version für 1 Arbeitsplatz	.... 01.. ....	<i>Version for 1 workplace</i>
Version für 2 Arbeitsplätze	.... 02.. ....	<i>Version for 2 workplaces</i>
Version für 3 Arbeitsplätze	.... 03.. ....	<i>Version for 3 workplaces</i>
Version für 4 Arbeitsplätze	.... 04.. ....	<i>Version for 4 workplaces</i>
Version für 5 Arbeitsplätze	.... 05.. ....	<i>Version for 5 workplaces</i>
Version für 6 Arbeitsplätze	.... 06.. ....	<i>Version for 6 workplaces</i>
Version für 7 Arbeitsplätze	.... 07.. ....	<i>Version for 7 workplaces</i>
Version für 8 Arbeitsplätze	.... 08.. ....	<i>Version for 8 workplaces</i>
Version für 9 Arbeitsplätze	.... 09.. ....	<i>Version for 9 workplaces</i>
Version für 10 Arbeitsplätze	.... 10.. ....	<i>Version for 10 workplaces</i>
Version ohne Dienst	.... ..00 ....	<i>Version without service</i>
Version mit 1 Dienst	.... ..01 ....	<i>Version for 1 service</i>
Version mit 2 Diensten	.... ..02 ....	<i>Version for 2 services</i>
Version mit 3 Diensten	.... ..03 ....	<i>Version for 3 services</i>
Version mit 4 Diensten	.... ..04 ....	<i>Version for 4 services</i>
Version mit 5 Diensten	.... ..05 ....	<i>Version for 5 services</i>
Version mit 6 Diensten	.... ..06 ....	<i>Version for 6 services</i>
Version mit 7 Diensten	.... ..07 ....	<i>Version for 7 services</i>
Version mit 8 Diensten	.... ..08 ....	<i>Version for 8 services</i>
Version mit 9 Diensten	.... ..09 ....	<i>Version for 9 services</i>
Version mit 10 Diensten	.... ..10 ....	<i>Version for 10 services</i>
Version ohne Online-Geräte	.... .... .000	<i>Version without online device</i>
Version mit max. 5 Online-Geräten	.... .... .005	<i>Version with a max. of 5 online devices</i>
Version mit max. 10 Online-Geräten	.... .... .010	<i>Version with a max. of 10 online devices</i>
Version mit max. 25 Online-Geräten	.... .... .025	<i>Version with a max. of 25 online devices</i>
Version mit max. 100 Online-Geräten	.... .... .100	<i>Version with a max. of 100 online devices</i>

**Voraussetzung:**  
Technik-Systemschulung

**Prerequisite:**  
Technology System Training