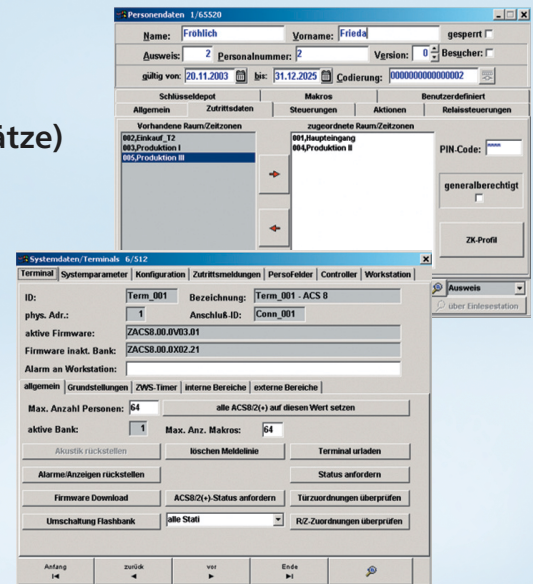


Leistungsmerkmale

- 200 Mitarbeiterstammsätze mit frei vergebaren Zutrittsberechtigungen (erweiterbar auf 65500 Stammsätze)
- Bis zu 999 Türen steuerbar; 512 Raum-/Zeitzone
- 999 Ausweis- und Terminalgruppen und 999 Abteilungen
- Eine Million Einträge in der Logdatei (Buchungsspeicher)
- Umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten
- Verarbeitung von 9999 Ein-/Ausgängen über E-/A-Module
- Bereichswechselkontrolle / Zutrittswiederhol Sperre
- Datumsbezogene Ausweisgültigkeit
- Automatische Zeitauftragsverarbeitung
- Gebäudeleittechnik-Funktionen



Beschreibung

MultiAccess for Windows V7 ist die neueste Esser-Version des Zutrittskontroll-Systems. Die Software verwaltet bis zu 999 Türen und 65.500 Personenstammsätze.

In Verbindung mit Zutrittskontroll-Terminals ACS-1, ACS-2 plus und ACS-8 lassen sich mit MultiAccess for Windows kundengerechte, vernetzte Zutrittskontroll-Lösungen realisieren. MultiAccess for Windows wurde nach den modernsten Methoden der Software-Entwicklung als leistungsfähige 32-Bit-Software weiterentwickelt. Unterstützt werden die Betriebssysteme Windows 2000 sowie Windows NT ab Version 4.0 und Windows XP Professionel.

Als besonderes Leistungsmerkmal ist die anwendergerechte Windows-Oberfläche hervorzuheben. Einfache Bedienung und die transparente Darstellung sämtlicher Zutrittskontroll-Parameter reduzieren die Schulungs- und Inbetriebnahmekosten erheblich.

Die Kommunikation der MultiAccess for Windows-Server und Bedienarbeitsplätze erfolgt auf Basis von standardisierten Kommunikationsprotokollen, z.B. TCP/IP.

Lokale Zutrittskontroll-Peripherie wird über Buscontroller, Schnittstellenwandler und über die bewährte ZK-Bustechnik angebunden. Für den Anschluß von dezentralen Zutrittskontroll-Terminals steht ein DFÜ-Modul, das handelsübliche Modems/ISDN Terminaladapter bedienen kann, zur Verfügung.

Ebenso existiert die Möglichkeit, die Zutrittskontroll-Peripherie an abgesetzten PC-Arbeitsplätzen anzuschließen. Damit lassen sich unter der Nutzung bestehender Netzwerk-Infrastrukturen (lokale Netze, Weitverkehrsnetze) vernetzte Zutrittskontroll-Lösungen realisieren.

PC-Anforderungen

Netzwerk-Terminals, min. 600 MHz, 128MB RAM, Betriebssystem Windows 2000 / Windows NT 4.0 / Windows XP PRO, CD-Laufwerk, mind.1 freie serielle Schnittstelle.

Für vernetzte Anwendungen:

Buscontroller (intern/extern), Schnittstellenwandler, Netzwerkkarte mit TCP/IP-Protokoll.

Für DFÜ:

Ein von Novar zertifiziertes Modem oder ISDN-Karte.

Hardwareanforderung Terminals:

ACS-1: mindestens Firmwareversion V06.XX.

ACS-2 plus: ab V04.

ACS-8: für alle Funktionen, mindestens Firmwareversion V04.XX.

(kostenloser Upgrade über Download der ACS-2/8 Firmware von unserer Homepage).

Demo-Software

027019 Die **Demo-Version** erlaubt einen 4-wöchigen uneingeschränkten Betrieb von MultiAccess for Windows mit allen Optionen.

Nach Ablauf der 4 Wochen sind die Kommunikations-Schnittstellen zur Peripherie gesperrt.

Alle anderen Funktionen können weiter zu Demozwecken benutzt werden.

Durch die Lizenzierung des Basissystems (Art.-Nr. 027020) kann die Demo-Version in eine zeitlich unbegrenzte Vollversion umgewandelt werden.

Optionen und Upgrades

027021 Datenbankerweiterung um 100 Stammsätze
Für 201 bis 1000 Mitarbeiter.

027022 Datenbankerweiterung um 100 Stammsätze
Für 1001 bis 10.000 Mitarbeiter.

027026 Datenbankerweiterung um 500 Stammsätze
Für 10.000 bis 65.000 Mitarbeiter.

027023 Bereichswechselkontrolle

Die Bereichswechselkontrolle verhindert den Zutritt zu einem benachbarten Bereich, wenn der Zutrittsberechtigte in dem Bereich, in dem er sich befindet, nicht als anwesend geführt wird.

027024 MultiAccess for Windows DFÜ bis 99 Außenstellen
Bis zu 99 Außenstellen können angeschlossen werden.

027025 MultiAccess for Windows Netzwerk-Version
MultiAccess for Windows kann in einem bestehenden Netzwerk auf bis zu 64 Arbeitsstationen eingesetzt werden.

027027 Optionales virtuelles Tableau für Bereichswechselkontrolle

Optionaler Bestandteil der Zutrittskontrollsoftware zur virtuellen Darstellung eines realen Tableaus auf dem Bildschirm einer Workstation.

Pro Tableau können max. 32 Personen dargestellt werden. Eine Kombination von realen und virtuellen Tableaus ist möglich. Es können mehrere virtuelle Tableaus auf einem Bildschirm einer Workstation dargestellt werden.

027030 Prozeßvisualisierung für MultiAccess for Windows

Besitzt flexible, fensterorientierte Grafiken, hohe Anpassungsfähigkeit an Objektgegebenheiten.

Integration von Videosequenzen sind möglich. Standardmäßig mit Microsoft Access-Datenbank ausgestattet.

027032 Ansteuerung von Web-Kameras

Lizenz / Softwareerweiterung der ZK-Software um die Funktion "Ansteuerung einer Web-Kamera" zur Einbindung von Live-Bildern z.B. über Aktionen, bzw. zum Bildvergleich bei im Personalstamm hinterlegten Fotos von Mitarbeitern, "Pfortnerfunktion" (nicht bei ACS 2/8).

027018 Nachträgliche Optionserweiterung

Nur in Verbindung mit einer zusätzlichen Option Art.-Nr. 027021 bis 027032 bestellbar.

027015 Software-Upgrade MultiAccess 7.x auf neueste Version

MultiAccess 7.X (V01.10) auf MultiAccess for Windows.



PC-Anforderungen:

min. 600MHz, 128MB RAM, Betriebssystem Windows 2000 / Windows NT 4.0. / XP PRO
CD-Laufwerk, mind.1 freie serielle Schnittstelle.

Für vernetzte Anwendungen:

Netzwerkkarte mit TCP/IP-Protokoll.

Für DFÜ:

Ein von Novar zertifiziertes Modem oder ISDN-Karte.
Hardwareanforderung Terminals siehe Vorderseite.

027046 Software-Upgrade MultiAccess for Windows auf neueste Version



PC-Anforderungen:

min. 600MHz, 128MB RAM, Betriebssystem Windows 2000 / Windows NT 4.0. / XP PRO
CD-Laufwerk, mind.1 freie serielle Schnittstelle.

Für vernetzte Anwendungen:

Netzwerkkarte mit TCP/IP-Protokoll.

Für DFÜ:

Ein von Novar zertifiziertes Modem oder ISDN-Karte.
Hardwareanforderung Terminals siehe Vorderseite.

Zubehör

026490 Lesestation für berührungslose Karten

026488 Lesestation für nicht lesegeschützte Legic-Karten

026489 Lesestation für nicht lesegeschützte mifare-Karten

NEU ab V7:

- Vorbereitet für die Anbindung von SQL-Datenbanken, z. B. Microsoft SQL Server 7/2000 (andere Datenbanken auf Anfrage)
- Anbindung ACS-2 plus
- Unterstützung des internen Buscontrollers
- Macro-Steuerung: zur flexiblen Ein-/Ausgangssteuerung an ACS-8 und ACS-2 plus (Geräteübergreifend)
- Bereichswechselkontrolle auch für ACS-8 und ACS-2 plus (über Option 027023)
- Zutrittswiederholkontrolle und Bedrohungscode auch für ACS-8 und ACS-2 plus
- Flexible Raum-/Zeitzone (einzelne Tage können anderen Zeitzone zugeordnet werden)

Bestelldaten

Artikel-Nr.

Basis-Software

MultiAccess for Windows (Basisversion) 027020
inkl. Diskette zur Lizenzfreischaltung, Dokumentation

Demo-Software

MultiAccess for Windows, DEMO 027019

Weitere Daten entnehmen Sie bitte dem Produktgruppenkatalog.

Novar GmbH

Neuss:
41469 Neuss, Dieselstraße 2
Tel.: +49 (0) 21 37 / 17 - 1
Fax: +49 (0) 21 37 / 17 - 286

Albstadt:
72458 Albstadt, Johannes-Mauthe-Straße 14
Tel.: +49 (0) 74 31 / 801 - 0
Fax: +49 (0) 74 31 / 801 - 1220

Internet:
www.novar.de
E-Mail:
info@novar.de

P32201-22-000-00 / 09.2004
Technische Änderungen
vorbehalten.