

SMA-MM-PRO

Oprogramowanie MorphoManager w wersji Pro

Specyfikacja techniczna

Ogólne

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Typ oprogramowania | Oprogramowanie do zarządzania |
| Segmentacja | Commercial, Enterprise |

Wymagania systemowe

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| System operacyjny | Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2019, Windows Server 2022 |
| Obsługiwane systemy bazodanowe | SQL 2008 server |
| Minimalne wymagania systemowe | <ul style="list-style-type: none">> CPU: Nvidia ARM Cortex-A15 - Quad-Core 2.1GHz> Processor: dual core CPU> RAM: 4 GB> Ports: 3 USB ports> Network: 100Mbps Ethernet port required for client/server connections> Camera: any USB webcam> SQL Server (2005 or later)> Windows 10 (client: 32/64 bit, server: 64 bit)> Windows Server 2012 / 2012 R2 / 2016 (client/server: 64 bit) |

Szczegóły oprogramowania

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ licencji | Demo, Licencja wolnej, Opcjonalny |
| Architektura oprogramowania | Klienta, Serwera, Autonomiczny |
| Język interfejsu użytkownika | English |
| Integracja innych systemów | AMAG Symmetry Blackboard Transact Brivo ACS Cisco CPAM ControlSoft Lite/Pro DSX WinDSX Galaxy Control Systems Galaxy Honeywell WIN-PAK & ProWatch Identocard Premisys Infinias Intelli-M Inner Range Integriti Johnson Controls P2000 Kantech Entrapass Keyscan System VII Lenel OnGuard Maxxess eFusion Open Options DNA Fusion Paxton Net2 S2 Netbox Schneider Electric Continuum Siemens SiPass Software House C-Cure 9000 |
| Obsługa integracji | API, OAAP, SDK |
| Zarządzanie alarmami i zdarzeniami | Tak |
| Maks. Iba zdarzeń | 1,000,000 |

Wideo

| | |
|---------------------------|------------------|
| Powiązana technologia | Kontrola dostępu |
| Monitor alarmów i zdarzeń | Tak |

Wsparcie

| | |
|-----------------------------|---------|
| Język pliku pomocy | English |
| Język instrukcji instalacji | English |
| Język instrukcji obsługi | English |

Product compatibility

| | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------|
| Product compatibility | for MA Sigma, MA Sigma Lite and MA Sigma Extreme range |
|-----------------------|--------------------------------------------------------|



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronie [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 21 May 2024 - 16:55