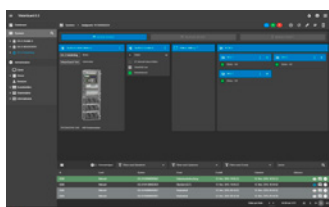
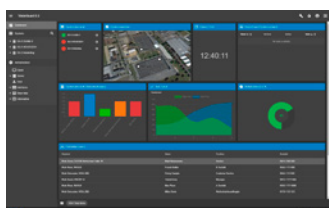
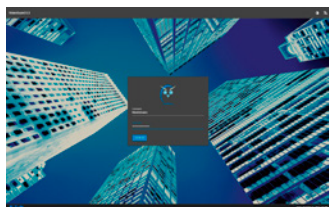


VisionGuard Visualisierungssoftware



- Moderne webbasierte Client-/Server Struktur
- Volle Überwachung von bis zu 500 Notlichtssysteme mit über 1.000.000 Lichtpunkten
- Extrem vielseitig: volle Visualisierung, Überwachung und Programmierung von bis zu 500 Notlichtsystemen mit über 1.000.000 Notleuchten.
- Ideale Orientierung: Leuchtexte und Zusatzinformationsfelder je Leuchte sowie die Darstellung der Notlichtsysteme und Leuchten in Luftbilder bzw. Grundrissplänen machen die Orientierung zum Kinderspiel.
- Übersichtliche und bedienerfreundliche Prüfbücher sowie umfangreiche Druckfunktionen bieten komfortable Informationsmöglichkeiten.
- Automatische Benachrichtigung: Eine integrierte E-Mail-Funktion mit zahlreichen Einstellungsmöglichkeiten informiert bequem per E-Mail. So sind unnötige Kontrollgänge die Vergangenheit.
- Optionale BACnet/IP-Schnittstelle: Dies ermöglicht den einfachen Anschluss an ein externes Gebäudeverwaltungssystem (BMS) über das BACnet-Protokoll
- Grafische Darstellungen von Batteriedaten im Statistik-Menü, die eine klare Darstellung in Form von Diagrammen über die Zeit bieten
- Auftretende Fehler können bequem an externe Anwendungen über eine integrierte Exportfunktion weitergeleitet werden
- Batterieblock-Überwachung: grafische Anzeige der optional erhältlichen einzelnen Batterieblock-Überwachung mit Blockspannung und-temperatur

VisionGuard - System Hardware / Software Anforderungen:

| | |
|------------------------|---|
| Server | Standard PC (Tower,Rack), Virtuelle Maschine |
| Betriebssystem | Windows® 10 (64 Bit), Windows® Server 2016, Windows® Server 2019 |
| Prozessor | min. Intel i5 oder AMD Ryzen 5 |
| Arbeitsspeicher | min. 8 GB RAM |
| Festplatte (empfohlen) | 256 GB SSD |
| Auflösung | FullHD 1920x1080 oder höher |
| Client | Standard Windows PC Arbeitsplatz |
| Grafik | DirectX 12 |
| Software | Standard Webbrowser z.B. Edge, Chrome, Firefox, Safari |
| Monitor | min. 19" |
| Optimale Auflösung | FullHD 1920x1080 oder höher |
| Peripherie | Tastatur, Maus, Drucker |

VisionGuard

- Multi-User Betrieb: moderne Webbasierte Client/Server Struktur, unabhängiger paralleler Zugriff von verschiedenen PC-Arbeitsplätzen
- Dongle freie Software Lizenzierung
- Versionsstaffelungen mit 3 bis 500 Notlicht-Systemen
- Modernes Dashboard Design mit Widgets (grafisches Fenstersystem)
- Responsive Webdesign, für verschiedene Displaygrößen
- Optimierte für FULL HD (1920 x 1080 dpi)
- Volle Visualisierung, Steuerung und Konfiguration der Systeme/Leuchten
- Benutzerkontensteuerung (User Access Control) mit vier Benutzerrollen (Supervisor, Administrator, Power User und User)
- Detaillierte E-Mail Funktion
- Erweiterte Druckfunktionen
- Cyber Security zertifiziert
- BACnet/IP-Schnittstelle für externe BMS optional erhältlich
- Statistische Funktion der analogen Batteriedaten
- Exportfunktion für externe Anwendungen
- Einrichtung der Unterstationen: Übersichtliche Darstellung der DG-S-Zentralbatteriesysteme mit angeschlossenen DG-S Unterstationen

Volumenlizenzen

| |
|-----------------------------|
| Basisversion für 3 Geräte |
| Basisversion für 10 Geräte |
| Basisversion für 25 Geräte |
| Basisversion für 50 Geräte |
| Basisversion für 100 Geräte |
| Basisversion für 500 Geräte |



24"-TFT-Bildschirm

Grosszügiger TFT-Flachbildschirm mit IPS Display und hoher Auflösung (1920 x 1200) zur Anzeige der VisionGuard Visualisierungs-, Überwachungs- und Programmiersoftware über ein PC-System.

PC-Miditower

Leistungsfähiges PC-System zur Installation und Betrieb der VisionGuard Visualisierungs-, Überwachungs- und Programmiersoftware. Inkl. WIN 10 Prof. (64 Bit), PC: hohe Performance Intel i5 Prozessor, 8 GB RAM / 64 Bit, 256 GB SSD, 1 TB HD, Maus und Tastatur.

Bestellangaben Software

| Typ | Lieferumfang | Bestell-Nr. |
|---|--|-------------|
| VisionGuard Basisversion 3 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100403 |
| VisionGuard Basisversion 10 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100404 |
| VisionGuard Basisversion 25 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100405 |
| VisionGuard Basisversion 50 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100406 |
| VisionGuard Basisversion 100 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100407 |
| VisionGuard Basisversion 500 | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100408 |
| VisionGuard BACnet/IP-Schnittstelle für externe BMS | Zertifikat mit Downloadlink und Lizenzierungsschlüssel | N02.100474 |

Bestellangaben Hardware

| Typ | Lieferumfang | Bestell-Nr. |
|-----------------------------|---|-------------|
| PC-Miditower | mit hoher Performance Intel i5-Prozessor, inkl. Tastatur, optische Maus und WIN 10 Prof. (64 Bit) (dt.), Inklusive Vorinstallation der VisionGuard-Software | N02.100409 |
| 24" TFT-Bildschirm | IPS Display mit hoher Auflösung (1920 x 1200) | N02.100127 |
| Tintenstrahldrucker (Farbe) | wahlweise | N02.100044 |
| Farblaserdrucker | Hochwertiger Farblaserdrucker DIN A4 | N02.100410 |