



PRODUKTINFORMATION

RUSIC® Ultimate

ZENTRALES SICHERHEITSBELEUCHTUNGSSYSTEM



- Mehrstufiges Ausbausystem – von der kleinsten bis zur maximalen Ausbaustufe modular
- Kompakt- und Modulsystem für den Einsatz innerhalb eines Brandabschnittes oder umfassend für viele Brandabschnitte
- Mit ausgelagerten Stromkreismodulen in verschiedenen Brandabschnitten läßt sich der teure Funktionserhalt bei der Installation drastisch reduzieren
- Kommunikation mit der Gebäudeleittechnik über verschiedene integrierte Protokolle (Modbus, KNX, etc.)
- Mit abgesetztem Anzeige- und Bedienpanel – komfortable Überwachung und Bedienung aus der Entfernung
- Das Bedienpanel kann mobil eingesetzt werden – zu Wartungszwecken direkt an der Zentraleinheit – als Überwachung z.B. beim Hausmeister
- Fernwartung oder Konfiguration über Netzwerk oder Internet möglich
- Erweiterbar mit dynamischen Komponenten
- Viele weitere Optionen möglich

HIGHLIGHTS

- Sili-Geräte-System für alle Leistungen – als Kompaktgerät oder in Systembausteinen ausführbar
- Ladebaugruppe, Stromkreisbaugruppen, CPU und Bedieneinheiten können räumlich voneinander getrennt aufgestellt werden – dadurch völlig flexible Systemanpassung an Gebäude und Logistik
- Mit internen und externen Endstromkreisen, zentral oder dezentral aufgebaut
- Bedienerfreundlicher, multilingualer Komfort-Farb-Touch-Panel-PC in verschiedenen Größen – über BUS auch an externer Stelle einsetzbar
- Erweiterbar mit dynamischen Komponenten
- Stromkreismischbetrieb und Leuchtenüberwachung mit Systembausteinen möglich
- KNX, Modbus und Dali Schnittstelle optional möglich
- Fernwartung über Teamviewer

GEBÄUDEINSTALLATION | GRAFIK

