

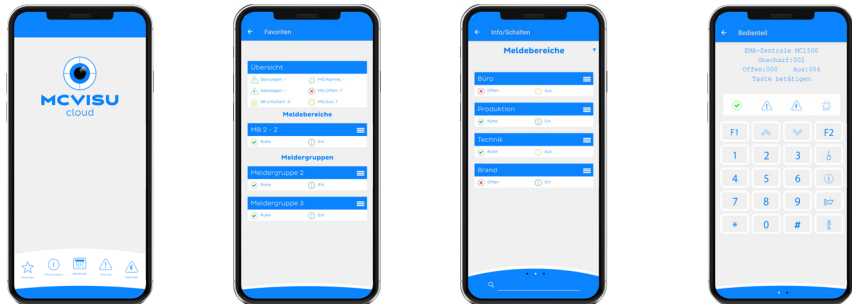
Die mehrfach **zertifizierte** APP
für alle Plattformen



Nr. I 119201

Bedienungs-/Visualisierungsapplikation MCVisu.cloud APP 2.0 "Smart-Bedienung"

Mit der zertifizierten Cross-Plattform-App MCVisu.cloud APP 2.0 werden "Mobile Devices" wie Smartphones und Tablets zum "Smart-Bedienteil" für die Gefahrenmelde- und Zutrittskontrollzentralen MC 1500. Die Benutzeroberfläche (GUI) ist in einem zeitgemäßen Design gestaltet und stellt die Benutzerfreundlichkeit in den Fokus.



Die Schnittstelle in der Zentrale zum Fernzugriffs- und Applikationsportal MCCONNECT.cloud wird über den Net-Device-Server NDS realisiert. Der NDS basiert auf einem 32-bit Embedded-System-Modul mit dem Echtzeitbetriebssystem NET+OS.

Das Fernzugriffs- und Applikationsportal MCCONNECT.cloud ist ein virtuelles Server-Netzwerk. Die Verteilung der Services über mehrere Server garantiert größtmögliche Verfügbarkeit. Die mehrstufige Sicherheitsarchitektur bietet optimalen Schutz.

Das Hosting der Server erfolgt in einem zertifizierten Rechenzentrum auf Basis einer skalierbaren, hochverfügbaren und redundanten IT-Infrastruktur.

Leistungsmerkmale

- Mehrfach zertifiziert (AV-Test, VdS)
- Multiplattform APP (Android, iOS, WEB, WIN)
- Favoriten
- Klartext-Bedienteil Funktionalität
- Info/Schalten Sicherheitsbereiche/Meldebereiche/Meldergruppen
- Info Störungen/Sabotagen
- Schaltfunktionen
- Journal, Ereignisspeicher
- Push-Nachrichten, E-Mail Nachrichten
- Zutrittskontrolle/IMT-Verwaltung (optional)
- Grafk/Pläne (optional)

Bestellinformationen

15587APP Visualisierungsappl.MCVisu.cloud APP 2.0
Basis-App für Android, iOS, WEB, WIN



Im Lieferumfang der Artikel 15587, 15589, 15376-IP und 15395 enthalten.
Der Bezug der App erfolgt durch Download aus den spez. "Stores".