

Elektromechanische Schließsysteme sind Zutrittsterminals in Form eines Schließzylinders oder Beschlages.



- Kabellos
- Unkompliziert
- Schnell betriebsbereit

Elektromechanische Schließsysteme

Elektromechanische Schließsysteme (EMS) sind kabellose Zutrittsterminals, die durch die IDICS-Zutrittskontroll-Erweiterung dieselben RFID-Medien nutzen können, die für Zutrittskontrolle mittels Online-Lesern, Zeiterfassung und Catering verwendet werden.

- ▲ Zentrale Verwaltung der Schließrechte durch Vollintegration im IDICS Zutrittskontrollsystem
- ▲ Als Stand-Alone-Terminal oder via Funk als Onlineleser einsetzbar
- ▲ Schnelle Änderungen in den Berechtigungen
- ▲ Maximal 1.024 Türgruppen mit je 16 Zeitprofilen
- ▲ Bis zu 2.000 Buchungen lokal speicherbar
- ▲ Auch für Brandschutztüren erhältlich



Ihr Nutzen

- Mehr Sicherheit
- Vereint Technologie und Design
- Einfacher Einbau
- Kein Verkabeln
- Einfaches Sperren verlorener Transponder
- Überblick über alle Zutritte

