

FL20 Multi-Technology Leser

CORI-MINI-Controller

Anschluss	5 ~ 18 Volt Gleichstrom 150 mA bei 12-Volt
Schnittstelle	Wiegand 26 Bit, MSR ABA TK2, RS232
Speicherkarten-Typ	125KHz EM-Format Mifare: ISO14443A Standard FeliCa: ISO18092 Standard
Maximaler Leseabstand	Bis zu 50 mm mit Mifare ISO-Karte unter idealen Bedingungen
Frequenz	13.56 MHz und 125KHz
Anzeige	Interne LED und Summer
Dimensionen	78 (L) x 43 (W) x 15(D) mm
Betriebstemperatur	-10 ~ +60°C
Gehäusematerial	ABS

Der CORI-Mini-Controller ist ein Türcontroller, welcher ohne PC-Anschluss Berechtigungen verwaltet und beim Badgevorgang die Öffnung von Tür, Tor, Poller oder Schranke steuert. Der Controller wird mit einer Fernbedienung konfiguriert und lässt sich an verschiedenen Lesegeräten anschliessen.

Das erlaubt unterschiedliche Zutrittsarten. Einige Beispiele der Leseverfahren sind: RFID- Transponder mit/ohne PIN-Code, UHF-Weitbereich Badges, QR-Code oder ANPR-Kamera für Fahrzeugerkennung. Das Laden und Löschen der Berechtigungen erfolgt über einen Handsender oder Programmierkarten.

Versorgungsspannung g Stromverbrauch	12 V Gleichspannung < 20 mA
Anzahl Berechtigungen	bis 1000
Wiegand- Schnittstelle Eingang Ausgang	Wiegand 26-37 bit Wiegand 26-37 bit (Daten Transfer)
Umgebung Betriebstemperaturbere ich Luftfeuchtigkeit	-40°C bis 60°C 0 - 90 %
Material Farbe Masse Gewicht	ABS Kunststoff Schwarz 65 mm x 54 mm x 19 mm 40 g

- ※ Mifare ist eine eingetragene Marke von Philips Electronics N.V.
- ※ Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Für weitere technische Auskünfte und Support melden sie sich bitte unter tech@cardservice.ch oder telefonisch unter +41 (0)56 675 70 20