


EKEY net FS M UP I Fingerscanner unterputz 200F
Art. Nr. 67-101351

- Systemtechnologie: Ekey NET
- Versorgungsspannung: 8-24 VDC
- gegen Manipulation geschützt
- Bustermiierung am Gerät deaktivierbar
- Temperaturbereich: -25 °C bis +70 °C
- Schutzart: IP54
- Farbe: silber
- Abmessungen (B x H x T): 50,4 x 50,4 x 30,1 mm

Der ekey net Fingerscanner M Unterputz für die Integration ist ein biometrisches Sensorterminal zur Erfassung von Fingerprints mittels eines RF-Zeilensensors von Authentec. Bis zu 200 Finger sind speicherbar. Dieser ekey net Fingerscanner dient der Erkennung von berechtigten Personen und der daraus folgenden Öffnung von Gebäudetüren, Firmentüren, Garagentoren usw. Der Fingerscanner ist für die Verwendung im Heim- und Gewerbebereich vorgesehen. Der ekey net Fingerscanner M Unterputz I ist für die ortsfeste Unterputzmontage an unbeweglichen Teilen wie Sprechanlagen und für den Einsatz im ungeschützten Außenbereich vorgesehen. Für den Betrieb benötigen Sie zusätzlich eine passende Steuereinheit, einen ekey net converter LAN, ein passendes Netzteil, die komplette ekey net Software und entweder ein passendes Sprechanlageneinbaumodul, eine passende Dekorblende oder einen passenden Einbaurahmen. # Anzahl der RS-485-Schnittstellen: 1 # Minimale Montagehöhe: 155 cm # Länge/Höhe: 50,4 mm # Breite: 50,4 mm # Länge/Höhe: 50,4 mm

Technische Information

Standalone	Nein
Vernetzbar	Ja
PC-Anbindung	Nein
Ausführung der Schnittstelle	Bus-System
Max. Anzahl der Personen	200
Leseverfahren	biometrisch
Signalausgabe	Lichtsignal
Montageart	sonstige
Ausführung	max. 200 Fingerprints

Betriebsspannung bei DC	8 - 24 V
Betriebstemperatur	-25 - 70 °C
Schutzart (IP)	IP44
Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Funktion	ohne RFID
Tiefe	30 mm
VdS Klasse	ohne
EAN	9120022226279