

Unverwechselbar.



Das FingerPrint-

Scan-System von CM-PAPP

bis zu 200 Personen

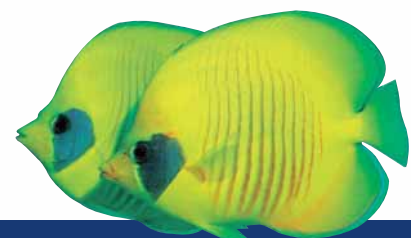


Controller

- Großer Ereignisspeicher
- Scharf/Unscharf-Schaltung für Einbruchmelder-Zentralen
- Programmieren mit oder ohne PC
- 4-Augen-Prinzip
- Türverriegelung und Türentriegelung
- 4-Relais-Ausgänge

Leser

- Temperatur-Scanner
- Standby-Modus
- Sabotage-Überwachung
- Edelstahl- oder Kunststoffgehäuse
- LED-Statusanzeigen
- Akustische Signalisierung



Technische Daten

FingerPrintController 1381:

Relaiskontakte:	4 Relais belastbar m. max. 1A bei 30 V DC
Ereignisspeicher:	ca. 1.500 Ereignisse
Abmessungen (H/B/T):	235 x 172 x 60 mm
Gehäuseausführung:	ABS lichtgrau
Schutzart nach IEC:	IP20
Feuchtekategorie DIN:	F (<95% rel.)
Betriebsspannung:	12 V DC - 16 V DC / 12 V AC
Betriebstemperatur:	-15°C bis +50°C CE konform

VdS beantragt

Artikel-Nr. 05273



FingerPrintLeser Übersicht



FPL-1384 aP
im Edelstahlgehäuse
Artikel-Nr. 05282



FPL-1384 uP
im Edelstahlgehäuse
Artikel-Nr. 05284



FPL-1384 aP / EMA
im Edelstahlgehäuse,
Stromsparvariante.
Artikel-Nr. 05286



FPL-1384 uP / EMA
im Edelstahlgehäuse
Stromsparvariante.
Artikel-Nr. 05288



FPL-1385 aP/K/si
inkl. Aufputzrahmen,
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05290



FPL-1385 uP/K/si
für Montage auf
Schalterdosen geeignet,
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05289
Gehäuse: Kunststoff schwarz
Artikel-Nr. 05294



FPL-1385 aP/K/si / eco
incl. Aufputzrahmen,
Stromsparvariante
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05291
Gehäuse: Kunststoff schwarz
Artikel-Nr. 05297



FPL-1385 uP/K/si / eco
für Montage auf
Schalterdosen geeignet,
Stromsparvariante
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05292
Gehäuse: Kunststoff schwarz
Artikel-Nr. 05296

NEU!

P1381 PC-Schnittstelle

für den P1381 FingerPrint-Controller zum Auslesen des Ereignisspeichers über den PC. Wird in das Gehäuse eingebaut.

Artikel-Nr. 05293



**CM - PAPP
security
GmbH & Co. KG**

CM - PAPP security GmbH & Co. KG
Sigmaringer Str. 10, D-72379 Hechingen
Tel. +49 (0) 74 71/188-0
Fax +49 (0) 74 71/188-50
www.cm-security.com
Info@cm-security.com

Einzigartig.



Das FingerPrintScan

System P 1382 von CM-PAPP

bis zu 20 Personen

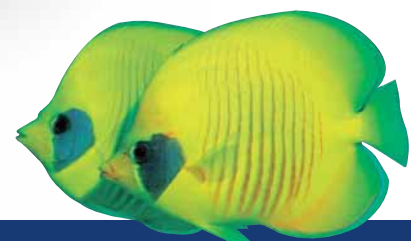


Controller

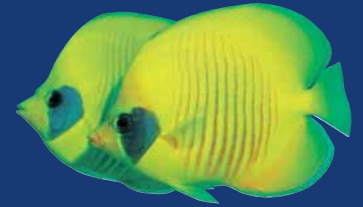
- Programmieren direkt am Controller
- Türverriegelung und Türentriegelung
- 2-Relais-Ausgänge
- Einfaches Einlernen und Löschen
- 7-Segment-Anzeige

Leser

- Temperatur-Scanner
- Sabotage-Überwachung
- Edelstahl- oder Kunststoffgehäuse
- LED-Statusanzeigen
- Akustische Signalisierung



Gemeinsam entsteht einfach mehr



Technische Daten

FingerPrintController 1382:

Relaiskontakte: 2 Relais /
belastbar m. max. 1A bei 30 V DC

Abmessungen (HxBxT): 180 x 174 x 48 mm

Gehäuseausführung: Metall 9010 seidenmatt

Schutzart nach IEC: Umweltklasse II, Schutzgrad IP20

Feuchtekategorie DIN: F (<95% rel.)

Betriebsspannung: 12–16 V DC

Betriebstemperatur: -15°C bis +50°C
CE konform

Artikel-Nr. 05272



FingerPrintLeser Übersicht



FPL-1384 aP
im Edelstahlgehäuse
Artikel-Nr. 05282



FPL-1385 aP/K/si
inkl. Aufputzrahmen,
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05290
Gehäuse: schwarz
Artikel-Nr. 05295



FPL-1384 uP
im Edelstahlgehäuse
Artikel-Nr. 05284



FPL-1385 uP/K/si
für Montage auf
Schalterdosen geeignet,
Gehäuse: Kunststoff silber
Artikel-Nr. 05289
Gehäuse: schwarz
Artikel-Nr. 05294



CM - PAPP
security
GmbH & Co. KG

CM - PAPP security GmbH & Co. KG
Sigmaringer Str. 10, D-72379 Hechingen
Tel. +49 (0) 74 71/188-0
Fax +49 (0) 74 71/188-50
www.cm-security.com
Info@cm-security.com