



CM
security
GmbH

P1381 FINGERPRINT-SCAN-SYSTEM

**MADE IN
GERMANY**



Controller

- + Scharf/Unschärf-Schaltung von Einbruchmelderzentralen
- + Ereignisspeicher
- + Programmierung am Gerät oder optional über PC
- + 2-Finger- o. 4-Augen-Prinzip
- + Türverriegelung und Türentriegelung
- + 4 frei programmierbare Relais-Ausgänge

Leser

- + Thermischer Zeilensensor
- + Energiesparmodus
- + Sabotageüberwachung
- + Edelstahl- oder Kunststoffgehäuse
- + LED-Statusanzeigen
- + Akustische Signalisierung

TECHNISCHE DATEN

FingerPrintController 1381

Betriebsspannung	12 bis 16 VDC / 10 bis 12 VAC
Relaiskontakte	4 Relais belastbar mit max. je 1 A bei 30 VDC
Ereignisspeicher	ca. 1.700 Ereignisse
Temperaturbereich	-15 bis +50° C, < 95 % rel. Luftfeuchte
Schutzart nach IEC	IP20
Gehäuse	ABS lichtgrau
Maße (H x B x T)	235 x 172 x 60 mm

Art.-Nr. 05274

FingerPrintLeser Übersicht



FPL-1384 aP/ECO

im Edelstahlgehäuse, Stromsparvariante
Schutzart IP54
Maße (H x B x T) 136 x 77 x 36,5 mm
Art.-Nr. 05286



FPL-1385 aP/ECO

inkl. Aufputzrahmen, Stromsparvariante
Schutzart IP54
Gehäuse Kunststoff
Maße (H x B x T) 94,5 x 84,5 x 61 mm
Art.-Nr. 05291 silber
Art.-Nr. 05297 schwarz



FPL-1384 uP/ECO

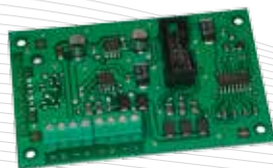
im Edelstahlgehäuse, Stromsparvariante
Schutzart IP54
Maße (H x B x T) 153 x 98 x 3 mm
Frontplatte
Maße (H x B x T) 133 x 78 x 50 mm
uP-Kasten
Art.-Nr. 05288



FPL-1385 uP/ECO

für Montage auf Schalterdosen geeignet,
Stromsparvariante
Schutzart IP54
Gehäuse Kunststoff
Maße (H x B x T) 90,5 x 80,5 x 43 mm
Art.-Nr. 05292 silber
Art.-Nr. 05296 schwarz

Technische Änderungen vorbehalten.



NEU! - P1381 PC-Schnittstelle

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

Art.-Nr. 05293



CM Security GmbH

Otto-Hahn-Straße 3
D-72406 Bisingen

Telefon +49(0)7476/9495-0
Telefax +49(0)7476/9495-195

E-Mail info@cm-security.com
Internet www.cm-security.com



CM
security
GmbH