



IK SM/SMP

berührungsloser Leser zur Integration in diverse Schalterprogramme



Für IntraKey Zutrittskontrolllösungen können verschiedene Terminals zur Identifikation von Karten / Transpondern in allen gängigen Technologien eingesetzt werden.

Das Terminal IK SM/SMP ist die Ausführung zur Integration in diverse Schalterprogramme.

Mit diesem Modul wird die Zutrittskontrolle optisch zum integralen Bestandteil der Gebäudeinstallation.

Weitere Ausführungen:

- in verschiedenen Optiken
- zum Einbau in bestehende Gehäuse
- zur Integration in Sprechanlagen verschiedener Hersteller z.B. Siedle, Behnke
- biometrische Terminals

→ TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	12/24 V DC durch Zutrittskontrollzentrale
Leistungsaufnahme	max: 2,7 W Standby: 0,4 W
Temperaturbereich	-25°C bis 60°C
Gehäuse / Farbe	Gehäuse in ABS-Ausführung Frontfolie in Reinweiß
Maße (B x H x T)	55 x 55 x 29 mm
Montage	Integration in Markenschalterprogramme mit Rahmenausschnitt 55x55 mm, Antenne umschaltbar auf Kunststoff-/Metallrahmen
Schutzart	abhängig vom Schalterprogramm
Signalisierung / Anzeige / Tastatur	akustischer Signalgeber und 3 LED's grün- gelb-rot zur Statusanzeige, mit/ohne PIN-Tastatur
Lesetechnologien	MIFARE Classic / MIFARE DESFire EV1, LEGIC Prime / LEGIC Advant (keine Initialisierung von LEGIC- Datenträgern)
Lesedistanz	2-6 cm je nach Technologie und Kartenmedium
Schnittstellen	RS485 (verschlüsselt)

*IntraKey technologies AG
Wiener Straße 114-116
01219 Dresden
phone: + 49 351 31558-0
fax: + 49 351 31558-129*

*Geschäftsstelle Süd-West
Marienstraße 10
78054 Villingen-Schwenningen
phone: + 49 7720 9945-81
fax: + 49 7720 9945-13*

*email: info@intrakey.de
web: www.intrakey.de*

*zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015*

