

SMA-LP-MULTI

MA SIGMA Lite Plus - Multi, 2,8 Zoll QVGA Touchscreen, Multi-Faktor Bio/Karte, MIFARE/MIFARE Plus/DESFIRE, IP65, 500 Benutzer, CE

MA SIGMA Lite & MA SIGMA Lite Plus Serie

Die MorphoAccess® SIGMA Lite Terminals wurden mit der gleichen Liebe zum Detail und mit der gleichen Leistung wie ihre Vorgänger entwickelt und sind speziell für schmale Montageflächen wie Glas-/Aluminiumtürpfosten, Drehkreuze oder Serverracktüren konzipiert. Mit zwei Ausführungen (mit Touchscreen: MA SIGMA Lite Plus; ohne Touchscreen: MA SIGMA Lite) und mehreren integrierten Kartenleseoptionen gibt es eine Vielzahl von Modellen für die unterschiedlichsten Einsatzszenarien, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Integrierter Webserver

Die MA SIGMA Lite-Serie ermöglicht dank des integrierten Webservers die Anmeldung am Gerät, die Konfiguration des Terminals und die Abfrage des Transaktionsprotokolls. Außerdem kann sie mit jedem Gerät (PC, Laptop, Tablet, Smartphone), jedem Betriebssystem (Windows, Android, iOS) und jedem Webbrowser (Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari und Internet Explorer) verwendet werden.

Verbesserte Interaktivität

Dank des 2,8"-QVGA-Touchscreens der MA SIGMA Lite Plus Serie profitieren Sie von einem verbesserten Benutzererlebnis. Der MA SIGMA Lite Plus verfügt über T&A in und out Funktionstasten, User ID/PIN/BioPin Management und intuitive Icons und Live-Meldungen.

Kompatibel mit vorhandenen Anlagen

Die MA SIGMA Lite Serie kann verwendet werden, um eine bestehende Installation aufzurüsten oder um die Installation zu ergänzen mit MorphoAccess® SIGMA (Lite)-Geräten unter Verwendung der Anwendung MorphoManager oder MIK SDK in einem Morpho-Netzwerk oder der Anwendung SecureAdmin™ oder SecureSDK™ in einem BioScript-Netzwerk.

Verbesserte Sicherheitsmerkmale

Die MA SIGMA Lite Serie verfügt über die neuesten und besten Funktionen zur Betrugsbekämpfung, wie z.B.: Erkennung von falschen Fingern, Nötigungsfinger, zeitgesteuerte Anti-Pass-Back-Funktion und Listen gesperrter/autorisierter Benutzer.



Einzelheiten

- Führende Fingerabdrucktechnologie im Inneren - 1:10.000 Benutzeridentifikation in 1 Sekunde
- Hohe Kapazität - 30.000 Vorlagen, 250.000 IDs in der Liste der autorisierten Benutzer, 1 Million Protokolle
- Erweiterte Funktionen zur Betrugsbekämpfung
- Flexibilität - Optionaler Prox-, iCLASS- oder MIFARE/DESFire-Leser für kontaktlose Karten
- Robustes Design - Schutzart IP65 und vandalismusgeschützt (IK08, nur SIGMA Lite)

SMA-LP-MULTI

MA SIGMA Lite Plus - Multi, 2,8 Zoll QVGA Touchscreen, Multi-Faktor Bio/Karte, MIFARE/MIFARE Plus/DESFire, IP65, 500 Benutzer, CE

Technische Spezifikationen

System

Leseabstand	1.5 cm
Max. Leserabstand zur Zentrale	Ethernet: 100 m, RS485: 1219 m
Austrittstaster	Nein
CSN (Kartenseriennummer)	Ja
Benutzerdefiniertes Datenmodell	Ja
Anzahl LEDs	1

Technologie

Lesertyp	Biometrisch
Leser Betriebs-Sendefrequenz	13.56 MHz
Unterstützte Technologie	MIFARE Classic (CSN), MIFARE Classic (benutzerdefinierte Daten), MIFARE DESFire (CSN), MIFARE DESFire EV1 (CSN), MIFARE DESFire EV1 (benutzerdefinierte Daten), Mifare DESFire EV2 (CSN), MIFARE Plus (CSN), MIFARE Plus (CSN, Level und 3), NFC (CSN)
SAM-Modul eingebettet	Nein

Biometrik

Biometrischer Typ	Fingerabdruck
Biometrischer Sensortyp	Optisch

Schnittstelle & Verbindungen

Schnittstelle	Ethernet, OSDP V2, OSDP V2 Sicherer Kanal, RS-485, USB, Wiegand
Verbindungstyp	Netzwerk, Zopf
Anschlussleitungslänge	30 cm

Sabotagetyp

Sabotagekontakt	Nein
Öffnungskontakt	Ja

Betrieb

Autonome	Ja
PIN-Tastatur	Ja
PIN-Länge	6

Elektrische Angaben

Netzteil	PoE-Eingang
Netzteilwert	12 bis 24 VDC

Physikalisch

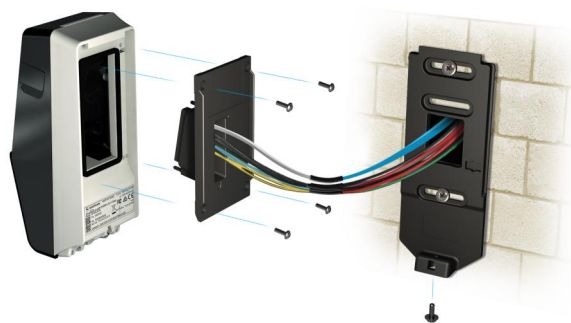
Abmessungen	68 x 156 x 62 mm
Nettogewicht	280 g
Liefergewicht	325 g
Farbe	Schwarz
Material	Polycarbonat
Formfaktor	Überdimensioniert
Montage	Oberflächenmontage

Umweltbedingungen

Vandalismussicher	Nein
Umgebung	Draussen
Betriebstemperatur	-20 bis +55°C
Lagertemperatur	-20 bis +55°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 bis 80% nicht kondensierend
IP Klassifizierung	IP 65

Regulativ

Kompatibilität	CE, FCC, ICASA, REACH, RoHS, UL 294, WEEE
----------------	---



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.