

# SMA-L-ICLASS

iCLASS, Multi-Faktor Bio/Karte, HID iCLASS, 500 Benutzer, IP65, CE

## MA SIGMA Lite und MA SIGMA Lite Plus Serie

Die MorphoAccess® SIGMA Lite Terminals wurden mit der gleichen Liebe zum Detail und der gleichen Leistung wie ihre Vorgänger entwickelt und sind speziell für schmale Montageflächen wie Glas-/Aluminiumtürpfosten, Drehkreuze oder Serverracktüren konzipiert. Mit zwei Designs (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 bestehenden 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-L-ICLASS

iCLASS, Multi-Faktor Bio/Karte, HID iCLASS, 500 Benutzer, IP65, CE

## Technische Spezifikationen

### System

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	iCLASS (CSN), iCLASS (benutzerdefinierte Daten), iCLASS SEOS

### 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	40 cm

### Sabotagetyp

Sabotagekontakt	Nein
Öffnungskontakt	Ja

### Betrieb

Autonome	Ja
PIN-Tastatur	Nein

### Elektrische Angaben

Netzteil	VDC
Netzteilwert	12 bis 24 VDC

### Physikalisch

Nettogewicht	280 g
Liefergewicht	325 g
Farbe	Schwarz
Material	Polycarbonat
Formfaktor	Überdimensioniert
Montage	Oberflächenmontage

### Umweltbedingungen

Vandalismussicher	Nein
Lagertemperatur	-10 bis +55°C

### Regulativ

Kompatibilität	CE, FCC, REACH, RoHS
----------------	----------------------



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte [de.firesecurityproducts.com](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.