

## SMA-LP-ICLASS

## MA SIGMA Lite Plus - iCLASS, 2,8 Zoll QVGA Touchscreen, Multi-Faktor Bio/Karte, HID iCLASS, IP65, 500 Benutzer, 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. Erfahrung. 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 BioScrypt-Netzwerk.

### Verbesserte Sicherheitsfunktionen

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 Betrugsbekämpfungsfunktionen
- Flexibilität Optionaler Prox-, iCLASS- oder MIFARE/DESFire-Leser für kontaktlose Karten
- Robustes Design Schutzart IP65 und vandalismusgeschützt (IK08, nur SIGMA Lite)

### SMA-LP-ICLASS

# MA SIGMA Lite Plus - iCLASS, 2,8 Zoll QVGA Touchscreen, Multi-Faktor Bio/Karte, HID iCLASS, 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

_									
	$\sim$	0	h	P	$\sim$	-	$\sim$	ш	
	ㄷ	u			u	lo	u		c

Lesertyp	Biometrisch
Leser Betriebs-	13.56 MHz
Sendefrequenz	
Unterstützte Technologie	eiCLASS (CSN), iCLASS (benutzerdefinierte
13.56 MHz	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	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 Luftfeuchtigke	eit 10 bis 80% nicht kondensierend
IP Klassifizierung	IP 65
Regulativ	
Kompatibilität	CE, FCC, ICASA, REACH, RoHS, UL 294, WEEE



