



# XS4 LOCKER SPINDSCHLOSS

MODELL Lx050

Elektronisches Spindschloss für z.B.  
Spinde, Schränke, Schaukästen,  
Kisten, Vitrinen, Medikamenten-  
schränke etc.

**TECHNOLOGIEN**

MIFARE <sup>1)</sup>	●
BLE	—
LEGIC <sup>2)</sup>	●
HID <sup>3)</sup>	●
Picopass	—
iButton	—

**PROGRAMMIERARTEN**

Smile (Kartenprogrammierung)	—
ROM	—
SVN (R/W)	●
Wireless (RFnet)	—
Wireless (BLUEnet)	—
SALLIS	—

**TECHNISCHE DATEN**

Abmessungen Leseinheit (H x B x T)	105,0 x 54,0 x 28,0 mm
Abmessungen Schlosskasten (H x B x T)	100,0 x 110,5 x 25,0 mm
Türstärken	10 bis 50 mm, für Blattstärken unter 10 mm sind Adapterplatten erhältlich (siehe Zubehör)
Riegelvorschub	15 mm, eingebauter Riegel im Schlosskasten
Batterien	3 AAA-Batterien (LR03 1,5 V)
Anzahl Öffnungen mit einem Batteriesatz	Bis zu 40.000 <sup>4)</sup>
Protokollierung	Max. 1.000 Ereignisse (abschaltbar)
Temperaturbereich Außenseite	-20 °C bis +60 °C
Temperaturbereich Innenseite	0 °C bis +50 °C (mit Lithium-Batterien -20 °C bis +60 °C)
IP-Klasse	IP56
Zertifizierungen <sup>5)</sup>	CE, FCC
Besonderheit	Standardmäßig mit antimikrobieller BioCote® Silber-Ionen-Beschichtung ausgestattet

**Sonstiges**

Batterien, Elektronik und Schließmechanismus auf der Türinnenseite. Sämtliche Kommunikation mit dem XS4 Locker erfolgt verschlüsselt. Notöffnung über tragbares Programmiergerät (PPD) oder Notstromgerät EPS100.

**OPTIONEN**

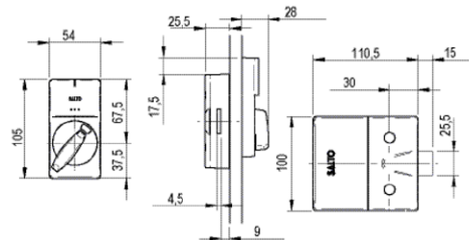
Farbe Schlosskasten	Anthrazit
Farben Leseinheit	Weiß oder Anthrazit

**ZUBEHÖR**

Distanzplatte	Für dünne Blechtüren bis 10 mm Stärke, Artikelnr. SP220640
---------------	--

**BETRIEBSMODI**

Feste Spindzuordnung	Ein Identmedium öffnet/verschließt einen bestimmten Spind. Optional ohne Medium verschließbar.
Freie Spindzuordnung	Spind wird mittels eines Identmediums verschlossen und kann nur von diesem geöffnet werden.
Familienfunktion	Mehrere Identmedien funktionieren an einem Spind.

**Abmessungen****Schlosskasten**

<sup>1)</sup> MIFARE DESFire EV2, DESFire EV1, Classic, Ultralight C und Plus.

<sup>2)</sup> LEGIC prime und advant.

<sup>3)</sup> HID iCLASS.

<sup>4)</sup> Abh. von der Identifikationstechnologie.

<sup>5)</sup> Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.

Technische Hotline  
Tel. 0202 769579-12, Fax -99  
hotline.de@saltosystems.com

Publikationen der SALTO Systems GmbH sind urheberrechtlich geschützt und alle Rechte sind vorbehalten. Eine Vervielfältigung in jeder Art und Form ist ohne schriftliche Genehmigung unzulässig. Änderungen vorbehalten.

SALTO Systems GmbH  
info.de@saltosystems.com  
www.saltosystems.de