

WLX Pro Wall Reader-Set IP67 Access weiß

Art.-Nr. ACSE00013

Seite 1 von 2



- Ideal zum Ansteuern von elektronischen Tür- und Torantrieben, Türsummern, Aufzügen, Schranken, Rollgittern, Drehkreuzen
- Wall Reader als RFID Leseinheit mit verschlüsselter BUS Verbindung zur Steuereinheit (wAppLoxx Pro Bridge Box)
- Hoher Manipulationsschutz durch Trennung von Leseinheit und Steuereinheit
- Verschlüsselte AES 128-Bit Datenübertragung zwischen wAppLoxx Pro Wall Reader, Bridge Box und Control
- Wall Reader: Elegantes Design in weiß mit hochwertigem kratzfestem Glas im robusten Metallgehäuse
- Externer Eingang an der Bridge Box ermöglicht das Schalten eines Relais z.B. für Schalter, Taster, ...
- Weitere Jumper Einstellungen z.B. Steuerung des 2. Relais bei Sabotage, Mute Schaltung Wall Reader, Impuls, Verzögerung, ...
- BUS Kabel (5-adrig) bereits mit dem Leser verbunden im Lieferumfang enthalten (6m)
- Optische und optional akustische Signalisierung
- Wall reader: Wetterbeständig durch IP 67

Der wAppLoxx Pro Wandleser erweitert die Einsatzgebiete des digitalen Zutrittssystems ideal um Schließ- und Steuerungstechnik. Elektronische Türöffner, Motorschlösser, elektronische Schranken oder Tore: Mit dem Wandleser werden alle wichtigen Zutrittspunkte zuverlässig angesteuert. Der besondere Mehrwert: Im Rahmen des wAppLoxx Pro Systems ist der Wandleser über App erreichbar – somit lassen sich z.B.: elektronische Garagentore oder bereits eingesetzte Motorschlösser smart und jederzeit über App – auch von unterwegs aus - steuern*. Die hochwertige und kratz feste Glasfront dient der Identifikation von Zutrittsberechtigungen durch Einlesen des Schließmediums und gibt dem Nutzer Rückmeldungen mit optischer und akustischer Signalisierung.

Technische Daten:

Schließmedien	Mifare DESfire EV1, Mifare DESfire EV2, Mifare Classic
---------------	--

Artikel-Kurzbezeichnung	WLX-PRO-Set-WR-A-W-0
Programmierung	Programmierung/Systemverwaltung über wAppLoxx Pro Control

WLX Pro Wall Reader-Set IP67 Access weiß

Art.-Nr. ACSE00013

Seite 2 von 2

WLX Pro Bridge Box Access

Einsatzbereiche	Innenbereich
Farbe	weiß
Artikel-Kurzbezeichnung	WLX-PRO-BB-A
Abmessungen	100 x 135 x 30 mm
Anschlüsse	1 externer Eingang

Gehäusematerial	PVC
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Programmierung	via Webzugang der wAppLoxx Pro Control (Webbrowser, Plattformunabhängig)
Spannungsversorgung DC	12 V - 3 A V

WLX Pro Wall Reader IP67 weiß

Einsatzbereiche	ungeschützer Außenbereich
Lesertyp	Mifare Desfire EV1 & EV2, Mifare Classic
Max. Betriebstemperatur Außen	60 °C
Max. Betriebstemperatur Innen	60 °C
Min. Betriebstemperatur Außen	-25 °C
Min. Betriebstemperatur Innen	-25 °C
Farbe	Rahmen silber / Glas weiß

Abmessungen	119 x 97 x 20 mm
Anschlüsse	BUS
Gehäusematerial	Echtglas und Metallrahmen
Höhe	70 mm
Programmierung	Über WLX CTRL
Schutzart IP	67