

Installations- und Bedienungsanleitung msb Wandleser Telan W



Befestigungsplatte lösen

An der Unterseite des Wandlesers befindet sich eine Schraube.

Im Auslieferungszustand ist das ein Kreuzschlitz-Schraube.

Diese vollständig lösen und den hinteren Teil vom vorderen Teil lösen



Befestigungsplatte montieren

Zur Beachtung:

Zwischen Montageplatte und Wandleser ist kein Platz für Kabelschlaufen. Es muss also in der Wand verkabelt werden. Dazu das Kabel durch das Loch in der Mitte schieben und die Drähte gem. Anleitung verbinden.



Wandleser befestigen

Bitte die dazu gelieferte Schraube mit dem ebenfalls gelieferten kleinen Imbusschlüssel verwenden, um den Wandleser zu montieren



Zustand Wandler bereit

Die Zahlen leuchten, das Linke LED leuchtet grün



Programmierung Wandler

2 Sekunden auf # drücken →
rechte LED leuchtet rot →
Admincode und Programmiercode eingeben
Voreingestellter Admincode: **1234**

Programmiercode zur Programmierung von
Karten und Zahlencodes: **7**

Eingabe zur Karten-Programmierung: **12347**



Karten/Zahlencode codieren

Nach der Eingabe zur Kartenprogrammierung
leuchtet die Linke LED grün und die rechte LED
leuchtet orange

Eingabe eines dreistelligen Kartencodes
(Karte 1 = 001, Karte 2 = 002 usw.)

Dies wird benötigt, damit man verlorengegangene
Karten löschen kann

Nach erfolgreicher Codierung blinkt das linke LED
grün, das rechte LED bleibt orange



Karten/Zahlencode einlesen

Halten Sie nun die gewünschte Karte an den Wandleser bis bis das linke LED grün und das rechte LED orange leuchtet.

Zahlencode erstellen

Geben Sie nun den gewünschten Zahlencode ein (4-stellig) bis das linke LED grün und das rechte LED orange leuchtet.

Programmierung verlassen: # drücken



Bedienung des Wandlesers

Nach erfolgreicher Eingabe von Zahlencodes und Karten halten Sie die Karte an den Wandleser resp. tippen den Zahlencode ein.

Bei erfolgreicher Eingabe leuchtet die rechte LED grün und das elektr. Schloss öffnet die Türe.

msb empfiehlt nebst der Eingabe von allen Masterkarten, Mitarbeiterkarten und Zimmerkarten zusätzlich die Programmierung eines immer aktiven Mastercodes und eines monatlich zu wechselnden Zahlencodes für die Weitergabe an Gästen.

Für weitere Programmierungen bitte Kurzanleitung beachten

Karte/Zahlencode löschen: 8
 Daueröffnung programmieren: 1 + 2580
 Programmiercode ändern: 3 + alter code

Anschluss - Schema

rot	12V +
schwarz	12V -
braun	elektr. Türöffner normal offen
orange	elektr. Türöffner minus (GND)
braun	elektr. Türöffner normal zu
blau	Türglocke
grau	Türglocke

grün	Sperre (ext.)
gelb	Öffnung (ext.)
violett	programmierbare Taste IN (ext.)
weiss	programmierbare Taste OUT (ext.)
Kupfer	Erdanschluss

→ Die Installation des elektr. Türöffner und die Bereitstellung der Anschlüsse müssen durch einen Elektriker durchgeführt werden.

KURZANLEITUNG Wandlerer Telan W

Schritt 1	# für 2 Sekunden drücken			Linkes LED schaltet aus, rechtes LED leuchtet rot			
Schritt 2	Programmierungscode eingeben: (Vorgabe 1234)			Linkes LED schaltet aus, rechtes LED leuchtet grün			
Änderungen programmieren	Offen Code 1 drücken	AUX Code 2 drücken	Programm Code 3 drücken	Sicherheits Code 4 drücken	Öffnungszeit ES 6 drücken	neuer Benutzer 7 drücken	Benutzer löschen 8 drücken
Eigener Code						Benutzer ID 001 - 500 eingeben	zu löschende Benutzer ID eingeben
Vorgabe	2580	0852	1234	3838	4 Sek.		
Auswahl	gewünschte 4-stellige Zahl eingeben				Normal offen: 01xx (01-99s) Normal zu: 11xx (01-99s)	4-stellige Zahl eingeben oder Karte hinhalten	Programm Code eingeben zum Bestätigen
Ergebnis / Menu verlassen	es ertönen 3 Beeps, linkes LED leuchtet rot, rechtes LED schaltet aus					Vorgang wiederholen oder # eingeben	linkes LED leuchtet rot, rechtes LED schaltet aus

Anschluss-Schema

rot	12V +
schwarz	12V -
grün	Sperre (ext.)
gelb	Öffnung (ext.)
blau	Türglocke
grau	Türglocke
violett	programmierbare Taste IN (ext.)
weiss	programmierbare Taste OUT (ext.)
braun	elektr. Türöffner normal offen
orange	elektr. Türöffner minus (GND)
pink	elektr. Türöffner normal geschlossen
Kupfer	Erdanschluss



Technische Daten

Stromversorgung	12V =, min. 100 mA, max.200 mA
Ausgang max.	2A
Ausgang Sperre	25mA
Ausgang AUX	25mA
Eingang REX	normal offen ohne Relais
Eingang AUX	normal offen ohne Relais
Kartenleser	45mm (Mifare)
Frequenzen	13.56Mhz (Mifare)
Kompatible Karten	Mifare
Temperatur	von -31°C bis + 63°C
Grösse	120x76x22mm (HxBxT)
Gewicht	520g

100% wasserdicht, Vandalensicher (beim Öffnen oder Zerstörung des Gehäuses blockiert die Türe)