

GENIUS CB - ohne E-Öffner - Zutrittskontrolle SIEGENIA Wandeinbau



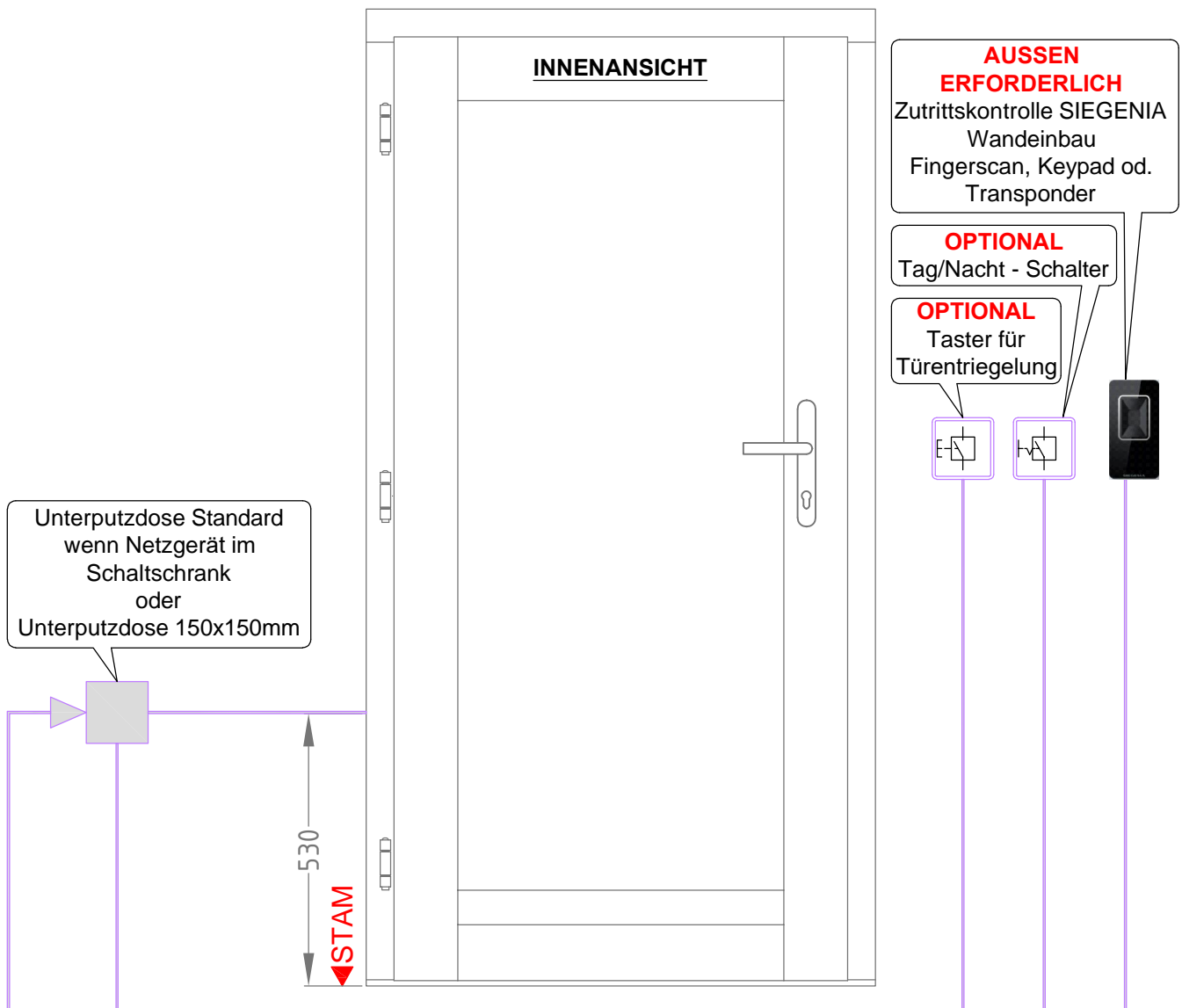
Nachtbetrieb:

Die Tür kann von innen durch die Komfortfunktion mit dem Drücker geöffnet werden
 Außen darf auf Grund der Komfortfunktion kein Drücker montiert werden,
 da man die Tür jederzeit von außen mit dem Drücker öffnen könnte.
 Die Tür wird beim Schließen automatisch wieder verriegelt.
 Von außen wird die Tür über die Zutrittskontrolle oder einen optionalen
 Funkhandsender geöffnet.

Tagbetrieb:

Die Tür wird über den optionalen Tag/Nacht - Schalter oder über den Schalter am
 Schloss selbst in den Tagbetrieb geschaltet und wird beim Schließen der Tür nicht
 mehr verriegelt (Tür ist nur durch Falle gesichert).

Die unbefugte bzw. bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.



Leitung vom Schaltschrank zur Tür muss bauseits vorbereitet werden.
 Netzgerät für Hutschiene (3 Teilungsbreiten) im Lieferumfang enthalten
 Maße ca. B80 x H100 x T60 - Ca. 5m Kabel im Lieferumfang enthalten
 Für Funklösung muss ein Funkempfänger im Schaltschrank (Reichweite max. 20m) montiert werden.

Anschlussplan für Elektriker

Elektromech. Motorschloss KFV Genius 2.2 - CB

Mit Komfortöffnung

Änderungsstand 01.Apr.22

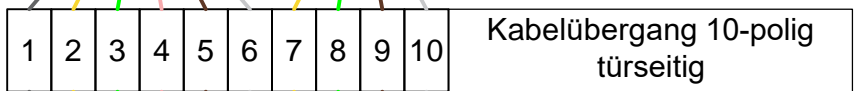
MW

GEN2.2_CB_ZKS_EXT

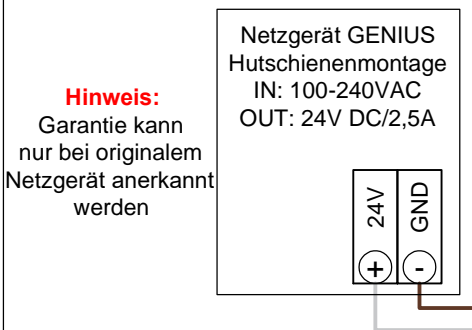
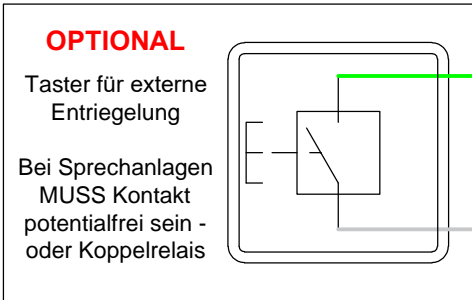
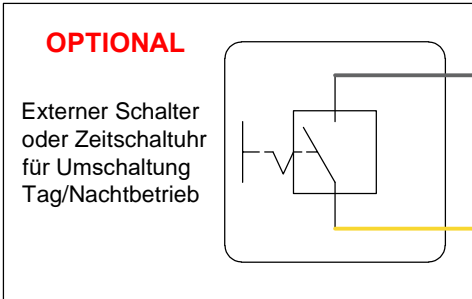
Anschlussplan
Motorschloss GENIUS CB 2.2
mit Komfortöffnung
Ohne E-Öffner
Zutrittskontrolle SIEGENIA Wandeinbau



Öffnen von innen mit Drücker ist
jederzeit möglich



Anschlusskabel
außerhalb Tür



Bei einer Leitungslänge von mehr als 10m
wird der Einsatz eines geschirmten
Kabels empfohlen Typ B (LiYCY)

**Zutrittskontrolle SIEGENIA
Wandeinbau außen**

Anschlusskabel ca. 8m

Fingerscanner

Keypad

Transponder

Bedienungsanleitung zum Download unter:
<http://www.bruckner.co.at/siegenia.html>

Bedienungsanleitung Zutrittskontrollsystem

Die Erstinbetriebnahme und die Bedienung der Zutrittskontrolle erfolgt über die SIEGENIA Comfort App. Die SIEGENIA Comfort App finden sie zum kostenlosen Download in ihrem App Store.

1	<u>Grau</u>	Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	Anschlussleitung Motorschloss (analog)
2	<u>Gelb</u>	Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	
3	<u>Grün</u>	Externes Entriegelungssignal	
4	<u>Rosa</u>	Rückmeldekontakt	
5	<u>Braun</u>	Betriebsspannung (-)	Anschlussleitung ZKS
6	<u>Weiß</u>	Betriebsspannung (+) 24 V DC	
7	<u>Gelb</u>	SI-Bus Datenleitung	
8	<u>Grün</u>	SI-Bus Datenleitung	
9	<u>Braun</u>	Betriebsspannung (-)	
10	<u>Weiß</u>	Betriebsspannung (+) 24 V DC	

Die unbefugte bzw. bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.



Bedienungsanleitung GENIUS 2.2 zum Download unter:
<http://www.bruckner.co.at/siegenia.html> - **Bedienungsanleitung GENIUS 2.2**