

AS3600 Automatikverriegelung mit A-Öffner - Fingerprint EKEY xLine Wandeinbau



Automatisches Verriegeln:

Die beiden Zusatzverriegelungen der AS3600 - Automatik bestehen jeweils aus einem Schwenkhaken und einem Automatikbolzen. Beim Schließen der Tür wird ein Auslöser am Automatikbolzen aktiviert und die Tür wird an 2 zusätzlichen Positionen automatisch verriegelt.

Zusätzliches Sperren mit Schlüssel (Nachtverriegelung):

Um die Automatikverriegelung vollständig zu versperren, drehen Sie den Schlüssel im Zylinder. Die Tür kann im versperren Zustand mit einem Zutrittsystem oder Drücker nicht geöffnet werden.

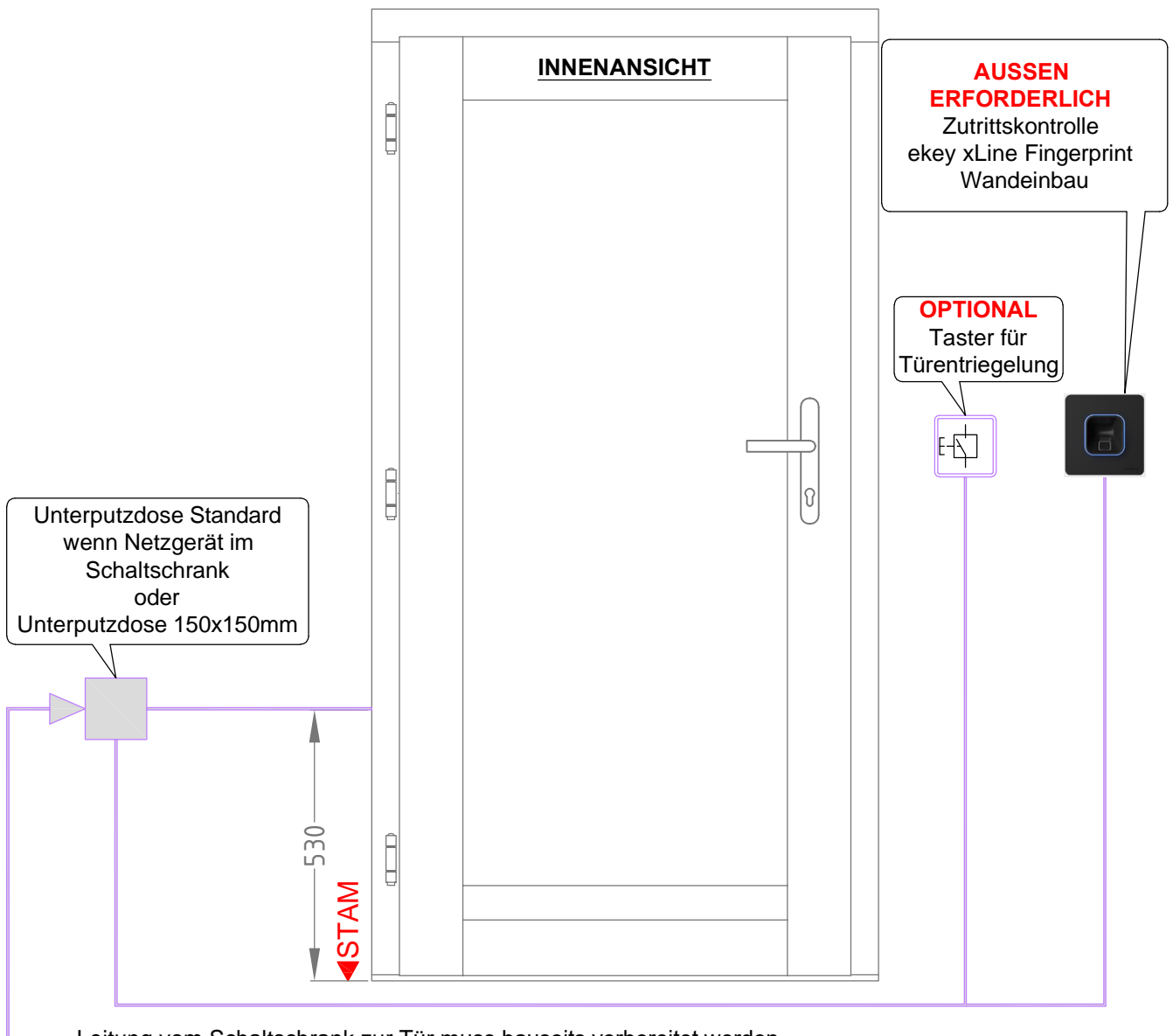
Tür entriegeln bei Tagverriegelung von außen (nicht mit Schlüssel versperrt):

Die Tür kann manuell mit Drücker, über den Zylinder oder mit einem eventuell vorhandenen Zutrittsystem entriegelt werden.

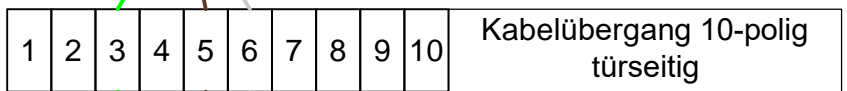
Tür entriegeln bei Tagverriegelung von innen (nicht mit Schlüssel versperrt):

Die Tür kann jederzeit per Drücker geöffnet werden. Alle Verriegelungselemente werden automatisch zurückgezogen.

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 Hutschienemontage (3 Teilungsbreiten) im Lieferumfang enthalten
 Maße ca. B80 x H100 x T60 - Ca. 5m Kabel im Lieferumfang enthalten



Anschlussplan
AS3600 Automatik mit A-Öffner
Zutrittskontrolle Ekey xLine extern



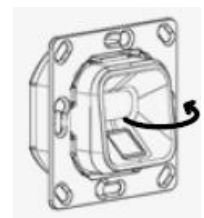
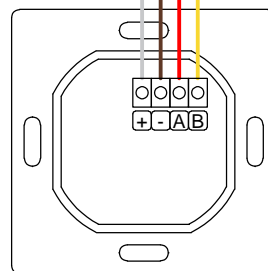
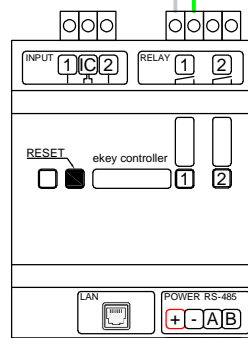
Infoblatt Hinweise für Monteure oder Elektriker

https://www.ekey.net/wp-content/dokumente/Infoblatt_Hinweise_fuer_Monteure_oder_Elektriker_de_web_ID384.pdf



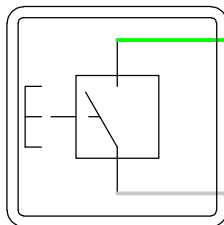
Die Erstinbetriebnahme eines EKEY-Fingerprints erfolgt über die "ekey bionyx App". Diese führt intuitiv durch die gesamte Inbetriebnahme. Die "ekey bionyx App" finden sie zum kostenlosen Download in ihrem App Store.

Anschlusskabel
außerhalb Tür



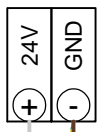
OPTIONAL

Taster für externe
Entriegelung
Bei Sprechanlagen
MUSS Kontakt
potentialfrei sein!



Hinweis:
Garantie kann
nur bei originalem
Netzgerät anerkannt
werden

Netzgerät GENIUS
Hutschienenmontage
IN: 100-240VAC
OUT: 24V DC/2,5A



GND mit PE-Leiter
verbinden

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

1	Klemme 1 - 2 nicht belegt	
2	Klemme 4 nicht belegt	
3	<u>Grün</u>	Externes Entriegelungssignal
4	Klemme 4 nicht belegt	
5	<u>Braun</u>	Betriebsspannung (-)
6	<u>Weiß</u>	Betriebsspannung (+) 24 V DC



Bedienungsanleitung A-Öffner 2.2 zum Download unter:

<http://www.bruckner.co.at/siegenia.html> - Bedienungsanleitung A-Öffner 2.2

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