



Technischer Kundendienst: Bitte sprechen Sie Ihren Lieferanten an oder wenden Sie sich an unseren Support.


 +49 (0)251 2080 6900


 support@paxton-gmbh.de

Montag - Freitag von 07:00 - 19:00 (WEZ) : Samstag von 09:00 - 13:00 (WEZ)
Dokumentation über alle Paxton-Produkte finden Sie auf unserer Website - <http://www.zutritt-de.com>

Eignung

Sicherheitsempfindliche Türen 

Feuchte Umgebungen 

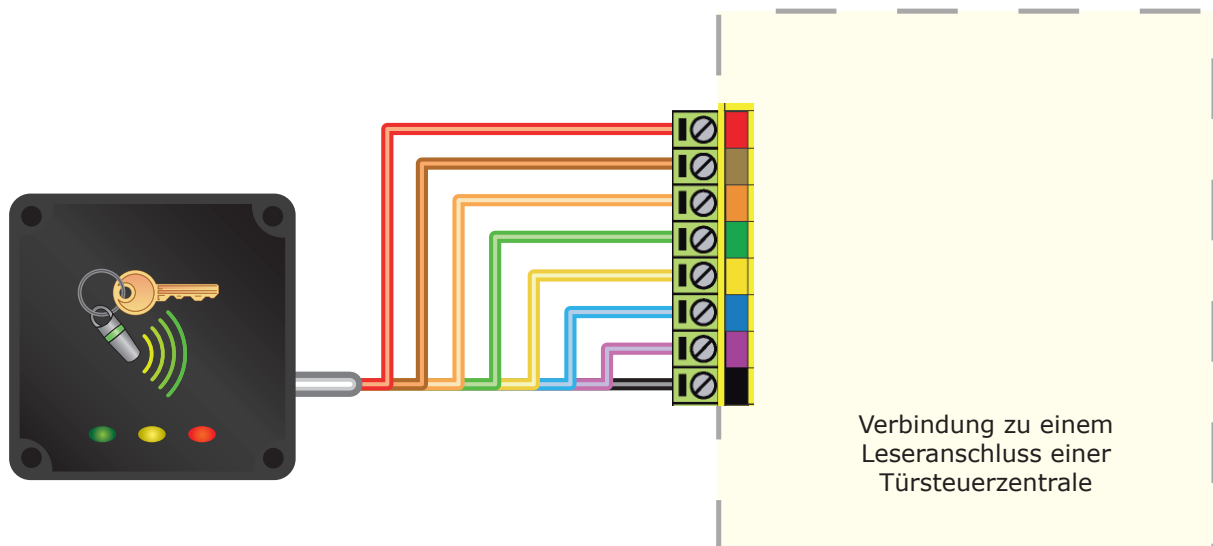
Handsfree transponder 

Leser beieinander montiert **300 mm**
Abstand zwischen Lesern

Installation



Verkabelung



Türsteuerzentralen mit weißem Verkabelungsetikett, stellen nur 5V an der roten Anschlussklemme zur Verfügung. Das rote Stromkabel sollte daher direkt mit der 12V Anschlussklemme verbunden werden - wie auf den Diagrammen gezeigt.

Kabelverlängerungen

Die Kabel zu Lesern können über 10-adriges, voll abgeschirmtes CR9540-Kabel verlängert werden. Die maximale Kabellänge zwischen Leser und Türsteuerzentrale beträgt 100m.

Verbindungsmodule



Leser-Anschlussmodul (325-020-D)

Dieses Modul kann als Verbindungspunkt für einen RJ45-Stecker fungieren. Die Anschlussklemmen werden Farbe für Farbe an die Türsteuerzentrale angeschlossen.

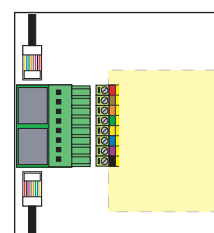
Alternativ kann der Leser auch direkt an die Anschlussklemmen der Türsteuerzentrale angeschlossen werden, wenn der RJ45-Stecker vorher entfernt wurde.

RJ45-Leserverbindungsblock (325-030-D)

Dieses Modul kann separat erworben werden, um die Installation und das Ersetzen von Lesern zu beschleunigen.

Der RJ45-Leserverbindungsblock ersetzt die konventionelle Schraubklemmenreihe der Switch2- und Net2-Türsteuerzentralen und bietet 1 oder 2 RJ45-Steckverbindungen. Einfach die Schraubklemmenreihe abziehen und durch diesen Leserverbindungsblock ersetzen.

Weitere Informationen über das Bestellen von Errichterwerkzeugen sind verfügbar unter: <http://paxton.info/841>



Spezifikationen

Spezifikationen			
Umgebung	Min	Max	
Betriebstemperatur	- 35 °C	+ 66 °C	
Wasserfest	IPX7		Für Aussenanwendungen
Kabellänge			5 Meter
Elektrik	Min	Max	
Spannung	10V DC	14V DC	
Stromaufnahme		110 mA	
Trägerfrequenz			125 kHz
Clock/Data-Bit-Periode			600 µs
Lesereichweite	Transponder	Schlüsselanhänger	Handsfree Transponder
	50 mm	40 mm	Nicht kompatibel
Abmessungen	Breite	Höhe	Tiefe
PROXIMITY PM-Lese	58 mm	58 mm	17 mm
Ausschnittgröße	40 mm	40 mm	
Montagestutzen - 3,7 mm Durchmesser - rechteckig angeordnet	49 mm	49 mm	Siehe erste Seite for Positionierung

Dieses Produkt ist nicht für den Verkauf an Endkunden freigegeben. Jegliche Gewährleistung verfällt, falls dieses Produkt nicht sachgemäß installiert wurde.

CE0168

Paxton Access Ltd erklärt hiermit, dass dieses Produkt allen grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. <http://paxton.info/3685>

Die vollständige Konformitätserklärung ist auf Anfrage erhältlich. Die Kontaktdaten finden Sie unter: <http://paxton.info/596>