



SOLO BT+ und Secondary im Trafo Betrieb

SOLO BT+ als Master in Verbindung mit SOLO Secondary Schlösser und Stromversorgung.


Bei Nutzung einer externen Stromversorgung PSUPPLY (Trafo), ist es möglich ein Hauptschloss und maximal 5 Secondary Schlösser als Gruppe zu verbinden.

1. Vor der Montage der Schlösser, muss die Stromversorgung direkt an das Masterschloss (SOLO BT+) angeschlossen werden.
2. Die PSLocks App wird heruntergeladen 
3. Über das Einstellungssymbol  der App im Administrator Bereich wird eingestiegen (Code bei der Auslieferung 123456)
4. Den Regler unter dem Batteriealarm ganz nach links ziehen, um den Netzbetrieb zu aktivieren – somit wird der Batteriealarm inaktiv gesetzt.
5. Alle Schlösser werden durch ein Verbindungskabel miteinander verbunden.
6. Das SOLO BT+ verfügt nur über einen Steckplatz – also muss das PSUPPLY wieder ausgesteckt werden und an ein beliebiges SOLO Secondary angeschlossen werden.
7. Nun kann die Gruppe mittels Concable (Verbindungskabel) verbunden werden.

SOLO BT+ and Secondary with external power supply

SOLO BT+ as a master in connection with SOLO Secondary locks and power supply.

When using an external power supply PSUPPLY (transformer), it is possible to connect one master lock and maximum 5 secondary locks as a group.

1. Before installing the locks, the power supply has to be connected directly to the master lock (SOLO BT+).
2. The PSLocks app has to be downloaded.
3. Choose the settings icon  of the app in the administrator area (code at delivery 123456)
4. Slide to the left underneath the battery alarm to activate mains operated - this will set the battery alarm inactive.
5. All locks are connected to each other by a connecting cable.
6. The SOLO BT+ has only one slot - so the PSUPPLY must be unplugged again and connected to any SOLO Secondary.
7. Now the group can be connected by means of Concable (connecting cable).