

**TWINLOCK ERWEITERUNGSEINHEIT TWINXS**

Schnellverschluss mit automatischem Verschluss über die optionale TwinXS



## BESCHREIBUNG

Mit der TwinXS kann ein Schnellverschluss realisiert werden. Zum automatischen Verschließen muss das TwinLock nicht erst in den Standby Modus wechseln, sondern springt sofort (sobald der Tresor verschlossen wird) aus allen Menüs und verschließt.

## ANSCHLUSS

Die TwinXS wird direkt an die Flatcontrol angeschlossen. An dem Schalteingang können Riegelwerkskontakt (und ein in Reihe geschalteter Türstellungskontakt) ausgewertet werden).



## KONFIGURATION

In der TwinComm folgende Einstellungen vornehmen:

- Erweiterungseinheit
  - Riegelwerksschalter
    - aktiv / geschlossen
- Automatisches Schließen Türschalter
- Automatisches Schließen TK Flatcontrol

Schließen

Manuelles Schließen mit Code-Eingabe

Auto. Schließen (Türschalter)

Zeit zw. Öffn. / auto. Schließen  
[min, sek] (\*):

Automatisches Schliessen TK FlatControl (FLC)

Erweiterungseinheit

Erweiterungseinheit aktiv

Riegelwerk

Freigabe

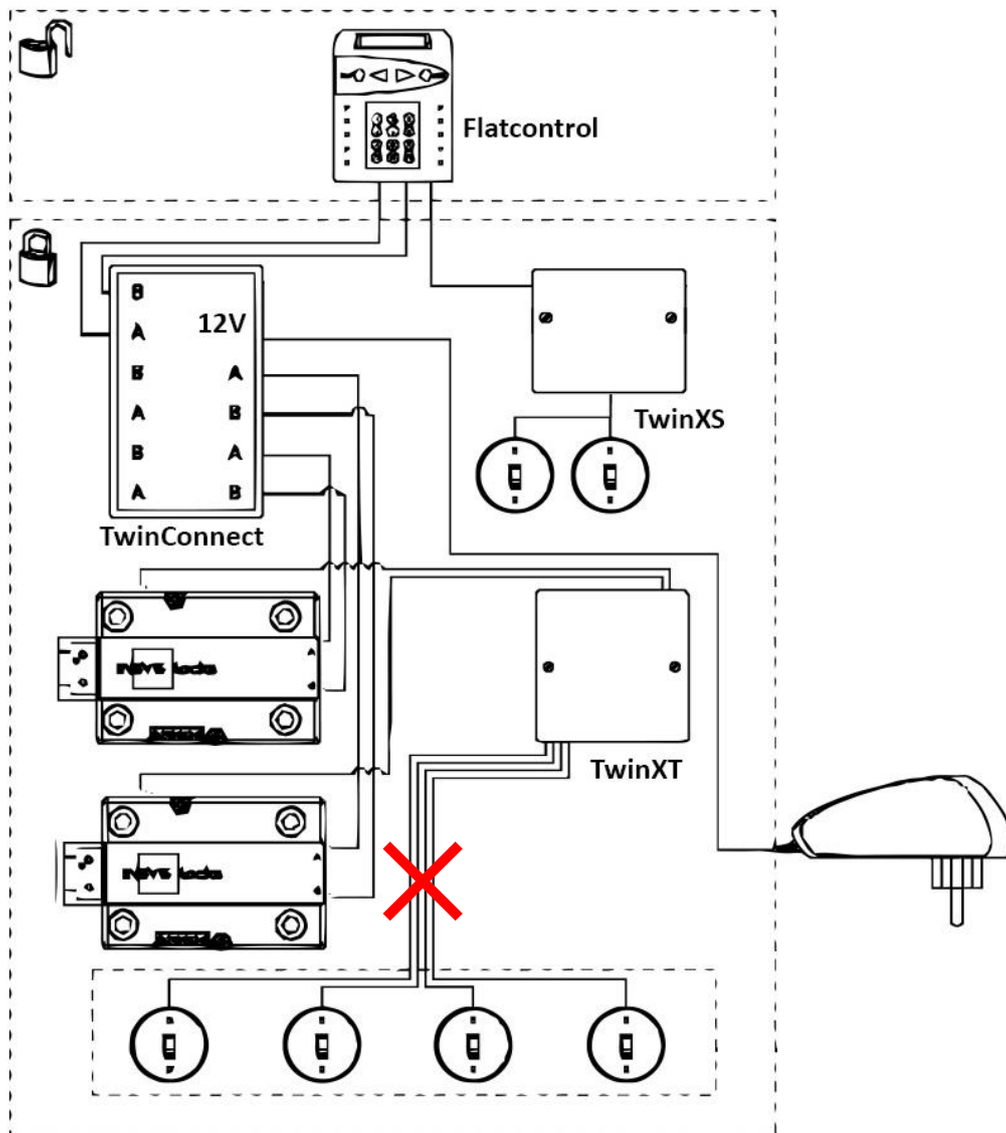
Freigabe/Riegelwerksschalter

aktiv / offen

aktiv / geschlossen

## TWINXT UND TWINXS

An einem TwinLock lassen sich TwinXT und TwinXS auf Wunsch auch parallel betreiben. Die TwinXT wird dann für Bediensperre und stillen Alarm verwendet.



# + Erweiterungseinheit TwinXS

