



# TSE | SYSTEM

## TSE 6201 CONTROL

### (de) Bedienungsanleitung

#### TSE 6201 Control

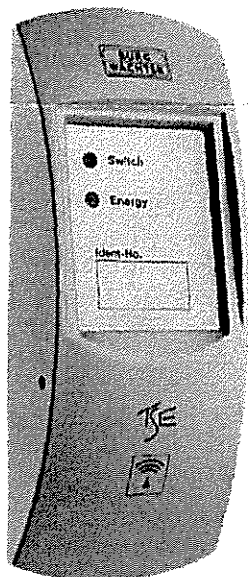
Mit der Einheit TSE Control haben Sie die Möglichkeit, elektrische Geräte zu schalten. Hierzu muss das zu schaltende Gerät mit der Einheit TSE Control verbunden werden. Die TSE Control kann per Funkschlüssel E-Key, Keypad PIN oder Keypad F5 aktiviert werden.

Um die nötige Bestromung herzustellen, haben Sie die Wahl zwischen einem einfachen Batteriebetrieb

(2 x MIGNON LR6, AA 1.5V Alkaline) oder alternativ 2 vollgeladenen NiMH- bzw. NiCd-Akkus und einem separaten Netzteil mit einem Spannungsbereich zwischen 5 V und 14 V Gleichstrom. Mit dem Netzteil kann gleichzeitig die Ladung der vollgeladenen Akkus aufrecht erhalten werden, die bei kombiniertem Anschluss als Notstromversorgung dienen können.

*Bitte beachten Sie, dass ein gleichzeitiger Einsatz von einem Netzteil und Batterien (LR6) nicht zugelassen ist.*

**Wichtig:** Bevor Sie die Einheit TSE Control montieren, sollten Sie den vorhandenen Administratorcode (Werkseinstellung: 123456) über die PC-Software oder eine Eingabeeinheit ändern.



#### Folgende Anschlüsse stehen zur Verfügung

- +5V ~ 14V
- -GND
- COM
- NC Öffnerkontakt (max. 14V, 2A)
- NO Schließerkontakt (max. 14V, 2A)

**Wichtig:** Es darf keine Spannung von 230V über das Relais geschaltet werden! (max. 14V)

Über die +/- Anschlüsse wird, soweit gewünscht, das Netzteil angeschlossen. Zwischen COM und NC befindet sich der potentialfreie Öffnerkontakt bzw. zwischen COM und NO der potentialfreie Schließerkontakt.

Die maximale Schaltzeit beträgt:

17 Std. 59 Min. 59 Sek.

*Bitte beachten Sie vor der Beschaltung Ihres Gerätes dessen Bedienungs- bzw. Montagevorschriften.*

**Wichtig:** Bei Schäden durch Fehlinstallation erlischt jeglicher Gewährleistungsanspruch.

Die BURG-WÄCHTER KG behält sich das Recht vor, ohne vorherige Mitteilung, Änderungen bezüglich Produkt, technischer Daten oder der Bedienungsanleitung vorzunehmen. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme genau durch. Die Montage sollte nur mit entsprechenden Fachkenntnissen ausgeführt werden. Die Einheit TSE Control ist nicht für die Außenbereichsmontage vorgesehen, sie sollte somit keiner direkten Bewitterung ausgesetzt werden. Bei Bedarf kann die TSE-Edelstahlblende (Artikelnummer 54680) gegen Vandalismus und Feuchtigkeit angebracht werden. Wir empfehlen daher für Sicherheitsanwendungen die Montage in einem gesicherten Bereich vorzunehmen.

#### Funkreichweite

Die Funkreichweite im Freifeld beträgt ca. 10-12 Meter. Die Reichweite ist von der Umgebung abhängig und kann somit stark variieren. Vor dem Anschrauben/Ankleben der Einheit TSE Control sollte ein Test durchgeführt werden, mit dem Sie sicherstellen, ob der Funkempfang für die Einheit TSE Control an der gewählten Position gewährleistet ist. Beobachten Sie hierzu die Switch-LED. Sollte die Einheit TSE Control keinen Funkempfang haben (das Gerät schaltet nicht), wählen Sie eine um 10 cm verschobene Position aus und probieren es erneut. Dieser Vorgang muss solange wiederholt werden, bis ein Funkkontakt besteht.

Sie können die Einheit TSE Control entweder mit den Klebepads oder den Schrauben befestigen. Danach verlegen Sie bitte das Kabel und schrauben die Anschlüsse an den vorgegebenen Klemmpositionen fest. Anschließend stellen Sie bitte die Stromversorgung her und rasten die Blende auf die Grundplatte.