TSE 3003



BURG



Made in Germany www.burg-waechter.de

Gebruiksaanwijzing – Professional Mode:

Weekschakelklok, feestdag-/vakantiekalender, openingsvertraging, beheerfuncties

SecuTronic



Inhoudsopgave



Tiidfuncties	3
Weekschakelklok (toegangstijden)	5
Klok-A + klok-B (individuele toegang)	6
Voorbeeld van programmering van individuele toegang	7
Opties klok-B (permanente toegang) (alleen beschikbeer voor de TSE 2003)	γ Q
Voorboold van programmering van permanente toogang	0
Voorbeeld van programmering van permanente toegang	9 10
reestdag-/vakantiekalender	10
Eenmalige teestdagen	11
Eenmalige feestdagen creëren	12
Eenmalige feestdagen wijzigen resp. wissen	13
Permanente feestdagen	14
Permanente feestdagen creëren	15
Permanente feestdagen wijzigen resp. wissen	16
Openingsvertraging	17
Klok kalibreren	18
Aanpassing zomer-/wintertijd	19
Gebruikersfuncties	20
Gebruiker creëren/wiizigen	21
Beheerfuncties	22
Codewijziging door gebruiker toestaan	24
Reset tiidfuncties	 25
Weergave Serial number	26
Invoer Licence key	2C 27







Menu: Klok-A resp. klok-B: (individuele toegang)

- Schakelklok A en schakelklok B werken onafhankelijk van elkaar en beheren elk max. 8 tijdvensters die wekelijks worden herhaald.
- Gebruikers kunnen aan klok A, klok B of aan geen van beide worden toegewezen. -> pagina 21
- Als een gebruiker aan een klok wordt toegewezen, is het slot buiten de voor de gebruiker vastgestelde tijdvensters geblokkeerd, met uitzondering van de systeembeheerder. Hij/zij beschikt over een permanente toegang.
 Let op: Zolang er geen tijdvenster is vastgesteld, is het slot voor toegewezen gebruikers onbeperkt vrijgegeven.
- Via de ▲/▼ -toetsen kunnen de afzonderlijke tijdvensters nieuw worden ingevoerd resp. worden gewijzigd.
- Bij de bewerking van de tijdvensters kunnen afzonderlijke dagen
 (bijv. MA, DI, (...) ZO) of de volgende tijdvakken worden geselecteerd: Ma-Vr,
 Za-Zo, Ma-Zo. OFF betekent dat het tijdvenster inactief is.
- Voorbeeld:

Tijdvenster1 Ma-Vr 08:00 – 14:30 uur

 Nr. 1
 Dagen: Ma-Vr

 ON:
 H:M
 08:00

 OFF:
 H:M
 14:30





H: stond M: minuut

Voorbeeld:



 <u>Voorbeeld voor de programmering van klok A resp. klok B</u> <u>Kantoor:</u>



Wanneer tijdvensters overlappend worden geprogrammeerd, zal altijd de als laatste afgewerkte invoer gelden. Hierdoor is een zeer flexibele programmering mogelijk.

Tijdvenster 1: Ma-Vr, 8-16 uur Tijdvenster 2: Fr, 14:30 – 15 uur

Het slot is van ma-do van 8-16 uur geopend. Op vrijdag is het alleen van 8-15 uur open, omdat het slot om 15 uur sluit.

Wanneer voor een bepaalde tijd (bijvoorbeeld voor 14 uur) ON- <u>en</u> OFF-tijden worden geprogrammeerd, krijgt de OFF-tijd voorrang en zal het slot worden geblokkeerd.



Menu: Menu: Opties klok B:

(Functie permanente toegang) (Functie alleen beschikbaar voor de TSE 3003!)

- Via de ▲/▼ -toetsen kan de basisinstelling "Individuele toegang" in de optie "Permanent geopend" worden gewijzigd.
- Het slot reageert nog steeds zoals bij de instelling "Individuele toegang" (→ pagina 6).
- AANVULLEND worden na elke code-invoer de aan klok B toegewezen gebruikers resp. de systeembeheerder via de display gevraagd of het slot open moet blijven:
 - bij een bevestiging via de Enter-toets blijft de TSE open
 - als de Enter-toets niet wordt ingedrukt, sluit de TSE automatisch opnieuw: dus het slot kan niet per ongeluk open blijven
- Als een tijdvenster eindigt, wordt de TSE automatisch afgesloten; hierdoor kan het slot bijv. 's avonds niet per ongeluk open blijven!





Nr. 2 Dagen: Vr ON : HM 07:00

OFF: HM 08:59

abc

8 tuv

7 pqrs 3 def

6 mno

(9 (wxyz) (function

on

• Voorbeeld voor programmering van functie permanente toegang in een architectenkantoor:

(Functie alleen beschikbaar voor de TSE 3003!)

Eigenaar:
(=Systeembeheerder)

Geen klok toegewezen, onbeperkte toegang De eigenaar kan binnen het tijdvenster van klok B onbeperkt de functie permanente toegang activeren, dan kan de deur 's ochtends bijv. voor bezoekers permanent worden geopend.

Werknemer:Klok B toegewezen (kan permanente toegang activeren)Tijdvenster 1:Ma – Vr, 9-16 uurTijdvenster 2:Vr, 7-8:59 uurTijdvenster 3:Za, 8–10 uur

Schoonmaakploeg: Klok A toegewezen (alleen individuele toegang mogelijk):

Tijdvenster 1: Tijdvenster 2: Tijdvenster 3: Ma - Vr, 9-10 uur Di, 16-17 uur Vr, 16-18 uur

Zie de instructies over de programmering van overlappende tijdvensters op pagina 7.





Menu: Eenmalige feestdagen: creëren

- Op de geprogrammeerde feestdagen/vakantiedagen wordt het slot voor de gebruikers geblokkeerd die aan klok A of B zijn toegewezen. Met uitzonderling van alle andere gebruikers en de systeembeheerder.
- Er kunnen tot 20 feestdagen worden ingevoerd (bijvoorbeeld
 13 eenmalige feestdagen + 7 permanente feestdagen).
- Eenmalige feestdagen zijn variabel, zoals Pasen of een zomervakantie; deze worden na afloop verwijderd.
- Een feestdag kan één afzonderlijke dag zijn: Bijv. Sacramentsdag: OFF: DMJ 10-06-04 (op 10-06-04) ON: DMJ: 11-06-04
- Een feestdag kan ook een bepaald tijdvak beslaan:

Bijv. Pasen:	OFF:	DMJ	09-04-04
(09-04-04 tot 12-04-04)	ON:		13-04-04
Bijv. Zomervakantie:	OFF:	DMJ	09-08-04
(09-08-04 tot 27-08-04)	ON:	DMJ	28-08-04







Menu: Eenmalige feestdagen: weergeven/wissen

- Hier kunnen alle gegevens worden bekeken en eventueel worden gewist.
- Selecteer hiervoor via de via de [▲]/[▼] -toetsen de betreffende feestdag en verwijder via de ON-toets.







Menu: Permanente feestdagen: weergeven/wissen

- Op de geprogrammeerde feestdagen/vakantiedagen wordt het slot voor de gebruikers geblokkeerd die aan klok A en klok B zijn toegewezen. Met uitzonderling van alle andere gebruikers en de systeembeheerder.
- Er kunnen tot 20 feestdagen worden ingevoerd (bijvoorbeeld 9 eenmalige feestdagen + 11 permanente feestdagen).
- Permanente feestdagen liggen vast op een bepaalde datum, zoals Nieuwjaar of kerst. Zij worden in alle vervolgjaren overgenomen en hoeven niet steeds opnieuw te wordenn geprogrammeerd.
- Bij de programmering wordt daarom het jaartal niet weergegeven.

- Een feestdag kan één afzond	lerlijke dag	ı zijn:	
Bijv. Nieuwjaar:	OFF:	DM	01-01
(op 1 januari)	ON:	DM	02-01

- Een feestdag kan ook een bepaald tijdvak beslaan:

Bijv. kerstvakantie:	OFF:	DM	25-12
(25-12 tot 01-01)	ON:	DM	02-01



<u>):M</u> beduiden	
): Dagen	
I: maand	



Menu: Permanente feestdagen: weergeven/wissen

- Hier kunnen alle gegevens worden bekeken en eventueel worden gewist.
- Selecteer hiervoor via de via de [▲]/[▼] -toetsen de betreffende feestdag en verwijder via de ON-toets.



Openingsvertraging

Menu: Openingsvertraging

- De openingsvertraging voorkomt een directe opening, bijvoorbeeld als overvalbeveiliging.
- De vertragingstijd geldt voor alle gebruikers, ook de systeembeheerder; deze kan alleen door de beheerder ingevoerd resp. gewijzigd worden.
- Na de eerste code-invoer loopt de geprogrammeerde vertragingstijd achterwaarts af; vervolgens moet de code een tweede keer worden ingevoerd; de geautoriseerde medewerker moet de code binnen 5 minuten voor de tweede keer hebben ingevoerd (deze tijd kan niet worden ingesteld); als de tijd zonder een tweede code-invoer verstrijkt, moet het hele proces worden herhaald.
- Er kunnen vertragingstijden tussen 00 en 99 minuten worden geprogrammeerd; vertragingstijd <u>00</u> betekent dat de openingsvertraging <u>inactief</u> is.





Klok kalibreren



correctiewaarde:

2 abc

8 tuv

7 pqrs

- 00.7 sec / day

Menu: Klok kalibreren

- Wanneer u specifieke nauwkeurigheidseisen aan de klok stelt, kunt u de klok kalibreren.

- Voorbeeld:

gemeten afwijking:

+ 1 min. (=60 sec.) in 90 dagen

hieruit kan een correctiewaarde worden berekend van - 60 sec

60 sec./90 dagen = -0,7 seconden per dag

sec/day beduiden:

3 def

6 mno

wxyz

(function

(on enter)

sec: tweede

- Invoer: via de ▲/▼ -toetsen het voorteken selecteren, vervolgens de berekende day: dagen correctiewaarde invoeren

Aanpassing zomer-/wintertijd



Menu: Tijdaanpassing

- De klok kan automatisch op zomer- resp. wintertijd worden ingesteld.

- Deze functie kunt u als volgt via de ▲/▼ -toetsen activeren:

MEZT: (Midden-Europese Zomertijd)

UIT:

Functie geactiveerd

Functie gedeactiveerd





Gebruiker creëren/wijzigen

Menu: Gebruiker creëren/wijzigen

- in de eerste regel kan een gebruikersnaam worden ingevoerd

- in de tweede regel links kunnen de volgende toegangsrechten worden vastgelegd:
 - 1: exclusieve toegang 0: geen toegang 1/2: toegang alleen met een ander, tweede persoon mogelijk 1/3: toegang alleen met twee andere personen mogelijk ADMI: toegangs- en programmeerrecht

 - in de tweede regel rechts kunnen de gebruikers aan een weekschakelklok worden toegewezen -> pagina 6

 A: tijdschakelklok A
 B: tijdschakelklok B
 -: geen klok toegewezen

- in de derde regel wordt een code aan de gebruiker toegewezen

<u>Voorbeeld:</u> C. Koenig beschikt over een exclusieve toegang (1), is aan klok B toegewezen en beschikt over de toegangscode 987654











Codewijziging door gebruiker toestaan



Menu: Codewijziging?

- Hier legt de beheerder vast of de gebruikers hun toegangscode zelf mogen wijzigen:

- via de ▲/▼ -toetsen selecteren:

Ja: Gebruikers mogen hun toegangscode zelf wijzigen.

Nee: Alleen de beheerder mag de toegangscode van de gebruikers wijzigen.



Reset tijdfuncties



Menu: Reset tijdfuncties

- De beheerder kan via deze functie heel eenvoudig en snel <u>alle</u> gegevens van de weekschakelklok, de feestdagkalender en de openingsvertraging verwijderen.
- LET OP: Alle gegevens gaan onherroepelijk verloren!
- Let op: Alle gebruikers die aan een schakelklok zijn toegewezen en alleen een beperkte toegang hebben, beschikken na de reset over een tijdonafhankelijke (onbeperkte) toegang!



Weergave Serial number



Menu: Weergave Serial number

- Hier kan het serienummer van het slot worden opgeroepen.

 Dit serienummer is nodig voor het opvragen van de vrijschakelcode voor de vrijschakeling van de aanvullende functies "Weekschakelklok", "Feestdagkalender" en 'Openingsvertraging"

(→ 27: Menu: Invoer vrijschakelcode).



Invoer Licence key



Menu: Invoer Licence key

- De aanvullende functies "Weekschakelklok", "Feestdagkalender" en 'Openingsvertraging" kunnen achteraf worden vrijgeschakeld.

- Hiervoor dient u zoals beschreven op pagina 26 het serienummer van het slot op te vragen en aan de dealer door te geven. Deze geeft vervolgens de vrijschakelcode door.

- Voor het vrijschakelen van den aanvullende functies moet hier de vrijschakelcode worden ingevoerd.





Burg-Wächter KG

Altenhofer Weg 15 D - 58300 Wetter Germany

www.burg-waechter.de info@burg-waechter.de

Fouten en wijzigingen voorbehouden Irrtum und Änderungen vorbehalten Omissions and changes reserved

BA TSE/TRS E8 HJW 02/2005