

## Changelog: Zeitschaltuhr

 English version on bottom pages



SCN-RTC20.01

Datum: 19.11.2020

Datenbank-version (ETS)	Datum	Datenbank Änderungen	Datenbank-Dateiname
v1.3	19.12.2016	Erweiterung Schrittweite für Sollwertverschiebung mit 0,2K eingefügt. Logik: Alle Logikeingängen A-Flag gesetzt (Read on Init)	MDT_KP_Schaltuhr_V13.knxprod
v1.2	15.01.2016	Neuer Parameter: Sperrobjekte invertierbar, Einzeltageauswahl nun möglich, Urlaubsfunktion. Bugfix: Sollwertversch. Objekte wurden doppelt dargestellt, Objekt Status akt. Sollwert wurde nicht bei allen Kanälen angezeigt, Auswahl für Logik	MDT_KP_Schaltuhr_V12.knxprod
v1.0	08.01.2015	initial	MDT_KP_Schaltuhr_V10.knxprod

Hardware-version	Datum	Hardware Änderungen	Kompatibilität zu Datenbanken
R1.7	19.11.2020	Verbesserung: Schaltzeiten bei Neustart nachholen	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.6	17.09.2020	Verbesserung Sonnenaufgang/-untergang: Anpassung für nördliche Breiten	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.5	19.01.2017	Verbesserung Sonnenaufgang/-untergang	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.4	25.01.2016	Wartezeit für die Frage ob die Parametrierung die Handkonfigurierung überschreiben soll auf 60min erhöht	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.3	13.08.2015	Neuer Parameter für Einzeltageauswahl in Datenbank / Handeingabe	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.2	15.05.2015	Neuer Parameter: Sperrobjekt invertierbar pro Funktion	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.1	02.04.2015	Neu: Urlaubsfunktion, neue Funktionen: Sollwertverschiebung +-	alle, neue Fkt ab v1.2
R1.0	10.12.2014	Initial	alle

**Hinweis: die Hardwareversion steht auf der rechten Gehäusesseite**

**Hinweis: die Datenbankversion ist in der ETS unter Programmversion zu finden**

## Changelog: Time Switch

 English version on bottom pages



SCN-RTC20.01

Date: 19.11.2020

Database-version (ETS)	Date	Database changes	Database-Filename
v1.3	19.12.2016	Erweiterung Schrittweite für Sollwertverschiebung mit 0,2K eingefügt. Logik: Alle Logikeingängen A-Flag gesetzt (Read on Init)	MDT_KP_Schaltuhr_V13.knxprod
v1.2	15.01.2016	New Parameter: locking objects invertable, individual selection of days possible, holiday function. Bugfix: setpoint offset objects were displayed twice, obj state actual setpoint wasn't displayed in all channels, selection for logic	MDT_KP_Schaltuhr_V12.knxprod
v1.0	08.01.2015	initial	MDT_KP_Schaltuhr_V10.knxprod

Hardware-version	Date	Hardware changes	Compatibility to databases
R1.7	19.11.2020	Improvement: Catch up switch times on restart	all, new function since v1.2
R1.6	17.09.2020	Improvement Sunrise/-fall: Changes for northern areas	all, new function since v1.2
R1.5	19.01.2017	Improvement Sunrise/-fall	all, new function since v1.2
R1.4	25.01.2016	Waittime for the question if the parameter should be overwrite the manual configuration extended to 60min	all, new function since v1.2
R1.3	13.08.2015	New Parameter for single day selection in database / manual control	all, new function since v1.2
R1.2	15.05.2015	New parameter: Lock Object invertable for each function	all, new function since v1.2
R1.1	02.04.2015	New: Holidayfunction, new functions: setpoint shifting +-	all, new function since v1.2
R1.0	10.12.2014	Initial	all

**Note: The Hardwareversion can be found on the housing.**

**Note: The database-version (Program Version) can be found in ETS.**