

Changelog: Logikmodul Serie 02



English version on bottom pages



SCN-LOG1.02

Datum: 29.06.2018

Datenbank-version (ETS)	Datum	Datenbank Änderungen	Datenbank-Dateiname
v2.0	13.01.2017	Initial	MDT_KP_Logikmodul_Serie_02_V20.knxprod

Hardware-version	Datum	Hardware Änderungen	Kompatibilität zu Datenbanken
R4.2	04.05.2018	Verbesserung: Abenddämmerung kann nun auch über den Höhenwinkel -6° bestimmt werden, Bugfix: Offset der Abenddämmerung wurde doppelt aufaddiert	alle, neue Fkt ab v2.1
R4.1	19.04.2018	Anpassungen für Produktion	alle
R4.0	12.12.2017	Neue Hardware: Updatefähig	alle
R3.1	24.11.2017	Verbesserungen "Nachlaufzeit mit Lüfterstufe", "Umwandeln in PWM", Bugfix: Universalrechner: Impulseingang, Bugfix: Wertewandler "1Bit -> 2Byte Temperatur"	alle
R3.0	11.01.2017	Initial	alle

Hinweis: die Hardwareversion steht auf der rechten Gehäuseseite

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

Changelog: Logical Module Serie 02

 English version on bottom pages



SCN-LOG1.02

Date: 29.06.2018

Database-version (ETS)	Date	Database changes	Database-Filename
v2.0	13.01.2017	Initial	MDT_KP_Logikmodul_Serie_02_V20.knxprod

Hardware-version	Date	Hardware changes	Compatibility to databases
R4.2	04.05.2018	Improvement: Dusk can be defined over Heightangle of -6°, Bugfix: Offset from Dusk was added twice	all, new fkt since v2.1
R4.1	19.04.2018	Changed for production	all
R4.0	12.12.2017	New Hardware: updateable	all
R3.1	24.11.2017	Improvement: "Follow-up control with ventilation", "Conversion to PWM", Bugfix: universal calculator: impulse input, Bugfix: Conversion of data point types 1Bit->2Byte temperature	all
R3.0	11.01.2017	Initial	all

Note: The Hardwareversion can be found on the housing.

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