

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.9

- **Behoben:** Nicht verknüpfte Kommunikationsobjekte stören bei hoher Telegrammrate nicht den Slave Betrieb.

BEMERKUNG:

DIESE FIRMWARE VERSION SETZT DIE DMX CONFIGURATOR VERSION 1.7.1.1 VORAUS!

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.8

- **Verbesserung:** DUODMX GATEWAY sendet nun mehr als 4 KNX Telegramme parallel.
- **Behoben:** Kontaktprellen beim Entfernen der SD-Karte behoben
- **Behoben:** Firmware-Update nur bei gedrückter Taster

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.7

- **Neu:** DUODMX GATEWAY KNX SR REG Version.
- **Neu:** Soft On/Off für die DMX Kanäle 1-128.

BEMERKUNG:

DIESE FIRMWARE VERSION SETZT DIE DMX CONFIGURATOR VERSION 1.7.1.0 VORAUS!

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.6

Interne Test Version

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.5

- **Neu:** Zustände bei beenden von Szenen senden.
- **Neu:** „Ein-Kanal“ Leuchten für die App

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.4

- **Behoben:** ARTnet Protokoll wird ignoriert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.3

- **Behoben:** WLAN Verhalten bei SR Variante.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.2

- **Verbesserung:** KNX SR. Telegrammversand im Slave Betrieb beschleunigt.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.1

- **Neu:** App Unterstützung auch für die EnOcean Variante.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.2.0.0

- **Neu:** WLAN und WLAN Standalone Variante.
- **Neu:** Verkettete Szenen werden unterstützt.
- **Neu:** Potential freier Taster triggert Szenen.
- **Behoben:** Szenen werden zuverlässig gestoppt.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.1.0

- **Neu:** Editierbare Multicast Adresse.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.6

- **Neu:** DHCP - „Fall-Back“ Funktion.
- **Neu:** 1Bit Objekt für DMX Slave ergänzt ($<10\% = „0“$, $\geq 10 = „1“$).
- **Verbesserung:** Fehlertoleranz DMX Slave verbessert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.5

- **Behoben:** DMX Slave Offset bei DMX Kanälen korrigiert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.4

- **Behoben:** Kanal „16, 32, 48, 64, 80, 96, 112, 128,...“ können über 4Bit dimmen verändert werden.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.3

- **Verbesserung:** DMX Ausgabe optimiert.
- **Behoben:** Startverhalten nach Upload korrigiert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.2

- **Behoben:** Berechnung des Index der Objekte für DMX Slave Out2 korrigiert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.1

- **Behoben:** Anpassung Warteschlange Verwaltung wegen Betriebssystem Update.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.1.0.0

- **Neu:** DMX Slave Variante.
- **Neu:** vollwertige KNX-Dimm Aktoren für jeden DMX-Kanal ergänzt.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.0.2.0

- **Verbesserung:** KNX-TP Telegramme werden nun zuverlässig empfangen.
- **Verbesserung:** Warteschlange Verwaltung.
- **Verbesserung:** Initialisierung bei nicht vorhandenem Netzwerk Anschluss.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.0.1.1

- **Verbesserung:** Lange Intervalle für Pause und Fading angepasst.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.0.1.0

- **Neu:** Laufende Szenen werden nicht unterbrochen bei Veränderung der DMX Kanäle.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.0.0.2

- **Verbesserung:** Parameter der Netzwerkschnittstelle optimiert.

Änderungsprotokoll Firmware Version 2.0.0.1

- **Neu:** Ausgabe der Firmware Version für DMX Konfigurator.
- **Verbesserung:** Neues Datenformat für bis zu 512 Änderungen innerhalb eines Schritts.

Änderungsprotokoll Firmware Version 1.0.0.3

- **Verbesserung:** KNX Gruppenadresse für mehrere DMX Kanäle.

Änderungsprotokoll Version 1.0.0.2

- **Neu:** Verkettete Szenen.
- **Verbesserung:** DMX Sendeintervall auf 300ms verkürzt.
- **Verbesserung:** Upload Mechanismus.

Änderungsprotokoll Firmware Version 1.0.0.1

Initiale Firmware Version.