

Ansteuerung

Telegramm:

"TecStick;<MODUS>;<BYTE-R>;<BYTE-G>;<BYTE-B>;<OPTION>"	Ansteuerung
---	-------------

Kürzel:

<MODUS>	Der Modus definiert die Art der Farbdarstellung. Aktuell stehen vier Arten zur Verfügung: LEDAus - Der Stick wird abgeschaltet. LEDLeuchten - Dauerleuchten LEDBlinken - Blinken LEDPulsieren - Alternatives Blinken durch Softdimmen.
<BYTE-R>;<BYTE-G>;<BYTE-B>	Diese drei 1byte Positionen definieren die gewünschte Farbe und werden mit dem Modus „LEDAus“ NICHT übergeben.
<OPTION>	Mit dieser letzten Stelle kann die Blinkgeschwindigkeit im Modus „LEDBlinken“ verändert werden. Wird der Wert nicht übergeben sind 500ms gesetzt. Der mögliche Einstellbereich liegt zwischen 50 und 1500ms.

Beispiele:

TecStick;LEDAus	LED Aus
TecStick;LEDLeuchten;255;255;255	LED leuchten in hellem Weiß
TecStick;LEDBlinken;127;0;0	LED blinkend in Rot mit 50% Helligkeit
TecStick;LEDBlinken;74;4;123;50	Sehr schnelles Blinken in Lila
TecStick;LEDPulsieren;123;4;74	Pulsieren in Pink

Revision #4

Created 2025-12-27 22:14:04 UTC by Benjamin Schneider

Updated 2025-12-27 22:40:00 UTC by Benjamin Schneider