



Links:
<https://wiki.mobaledlib.de/doku.php>
<https://www.stummiforum.de/viewtopic.php?f=7&t=165060&sd=a&start=0>
<https://github.com/Hardi-St/MobaLedLib>
https://github.com/Hardi-St/MobaLedLib_Docu

Der Selectrix Bus kann mit und ohne Komparator verwendet werden.
Bei größeren Anlagen wird der Komparator empfohlen.
SJ_SX1 & 2 verbinden wenn IC2 nicht bestückt wird. R21 - R24 entfällt dann ebenfalls.
SJ_SX3 verbinden wenn die Platine aus dem SX Bus versorgt werden soll.
Das geht aber nur bei wenigen LEDs.

WS2811/WS2812
LED Ansteuerung
DCC, Selectrix, CAN

Ver.: 1.6 by Hardi
Arduino_fuer_LEDs_DCC_5
10.09.2020 22:29
Sheet: 1/2