

DriveAddon Modul

Diese Zusatzplatine für die LightControl, OneControl oder MoBaLiSt, besitzt 2 Motortreiber für die Ansteuerung von 4 motorische Weichenantriebe.



Jeder geschaltete Zustand wird mit einer leuchtenden LED signalisiert.

Das **DriveAddon Modul** wird mit einem der PowerAusgängen über ein 16poliges Flachbandkabel verbunden.

Kompatibilität

- ✔ funktioniert mit dieser Baugruppe
- ✖ funktioniert nicht mit dieser Baugruppe
- ⚠ Betrieb möglich, beim Verbinden mit Baugruppe auf die Pinbelegung achten (kein genormter Stecker)

[Wert]* empfohlene Betriebsspannung der Baugruppe

Baugruppe	Port-Typ	Spannung [V]	Betriebsart	Anzahl	Funktion
OneControl	Powerausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	2	✔
LightControl	Powerausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	2	✔
MoBaLiSt	Ausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	3	⚠

Anwendung



Mit Hilfe dieses Moduls können Schaltdecoder so erweitert werden, dass motorische Weichenantriebe geschaltet werden.

Unter der Gattung „motorische Weichenantriebe“ fällt z.B. der bekannte Conrad-Antrieb.

Eine ausführliche Anschlussbeschreibung und Konfiguration finden Sie im Handbuch zum DriveAddon Modul:

https://www.fichtelbahn.de/addon_driveaddon.html

From:

<https://forum.opendcc.de/wiki/> - **BiDiB Wiki**

Permanent link:

<https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=driveaddon>

Last update: **2023/02/15 14:14**

