



Einfache Programmieranleitung mit dem LokBoss

Art. Nr.:
386865

Art. Nr.:
681

Art. Nr.:
6865 DCC-Digital

Art. Nr.:
386865

Art. Nr.:
6710

Art. Nr.:
6865 DCC-Digital

Betrieb von max. 4 Loks gleichzeitig, unabhängig am selben Gleis.

8 Sound-/Sonderfunktionen + Lichtfunktion schaltbar

Max. Ausgangsleistung wird durch Netzteil begrenzt. Steckernetzteil 850mA Trafo 6811 max. 1,8A

Die Programmierung erfolgt mit 14 Fahrstufen

Nach Nothalt müssen aus Sicherheitsgründen, alle Loks von Hand angefahren werden.

Alle Loks fahren Lokbezogen. Dampflok vorwärts immer Schornstein voraus.

Adressen 1 – 4 programmieren

Adressen 1, 2, 3, 4 auswählen:

Roten Drehregler drücken, gedrückt halten und drehen, bis die LED der gewünschten Adresse leuchtet. Drehregler loslassen.

Lok programmieren: Drehregler gedrückt halten bis LED schnell blinkt, dann loslassen. Programmierung läuft.

Wenn die LED wieder statisch leuchtet ist der Programmiervorgang beendet und Sie können sofort losfahren.

6865 • Regler „LOK-BOSS“





Adresse auswählen, Funktionen Licht, F1 – F8

Adressen 1, 2, 3, 4 auswählen:

Roten Drehregler drücken, gedrückt halten und drehen, bis die LED der gewünschten Adresse leuchtet. Drehregler loslassen.

Lok fahren: Drehregler nach rechts/links drehen
(Lokbezogenes fahren)

Lok stoppen: Drehregler zur Mitte drehen

Lok Nothalt: Drehregler einmal drücken

Alle Loks Nothalt: Drehregler zweimal drücken

Funktion: Licht ein/aus

Funktionen: f1 – f8

f1: Taste f1 drücken

f2: Taste LICHT gedrückt halten + f1 drücken, Taste LICHT loslassen

f3 – f5 wie f2, jedoch f1 2/3/4/5 mal drücken

f6: Taste f1/f2 gedrückt halten, LICHT drücken, Taste f1/f2 loslassen

f7-f8 wie f6, jedoch LICHT 2/3 mal drücken.

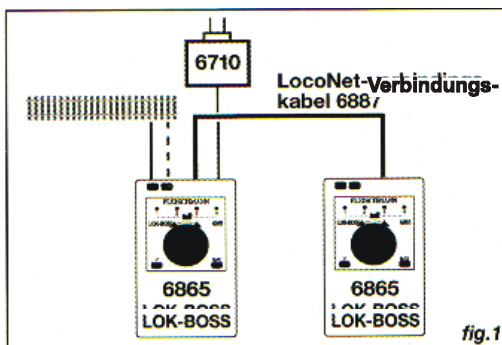
6865 • Regler „LOK-BOSS“

DCC-Digital



Es können bis zu 4 Loks gleichzeitig, unabhängig voneinander fahren.

LOK-BOSS über LocoNet-Kabel anschießbar



4 Schieberegler über Twin-Box und LocoNet-Kabel anschießbar

