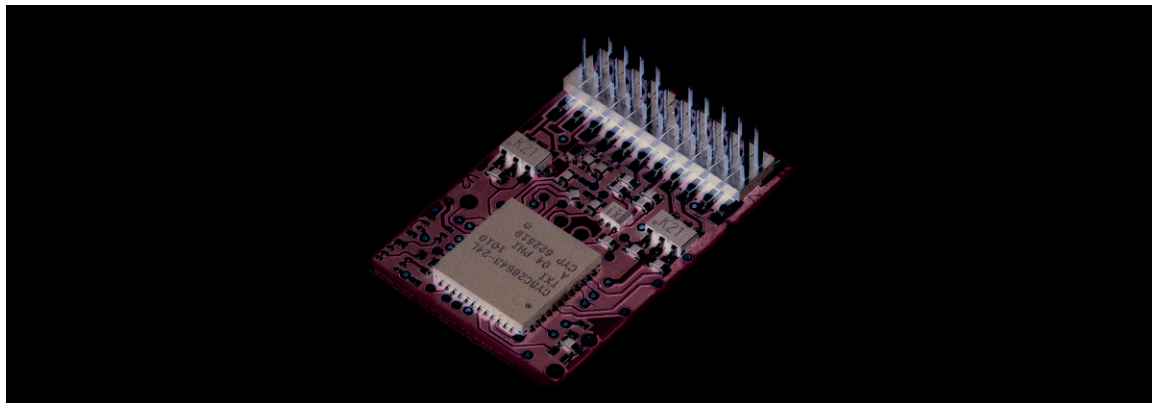


## PluX-22 Multiprotokolldecoder



Art. Nr.: 10881

Multiprotokoll Decoder 22-polig PluX.

Decoder für 22-polige PluX Schnittstellen nach NEM 658, mit Lastregelung. Automatische Erkennung von DCC, Märklin Motorola und analog Gleich- bzw Wechselstrom.

Maximaler Motorstrom 1800 mA. 2 Lichtausgänge und zusätzlich 7 Funktionsausgänge (AUX).

Licht und AUX Anschlüsse unabhängig voneinander dimmbar. Blinkfunktion mit einstellbaren Zeiten.

Einstellungen für Magnetkupplung mit hoher Anzugskraft und folgender geringer Haltekraft, Entkupplungswiederholungen einstellbar. Rauchgenerator-Einstellungen mit 3 Energiephasen (Anfahren, Normal, Leerlauf). Kurze (1-127) und lange (128-9999) Adressen möglich. 3-Punkt Kennlinie und alternativ Kennlinien-Tabelle.

Massensimulation abschaltbar. Rangiergang schaltbar.

Motorfrequenz einstellbar 100 Hz / 15-22 kHz.

Function Mapping aller Funktions-Anschlüsse. Überstrom- und Kurzschlusserkennung und Abschaltung. Erkennung von Bremsstrecken.