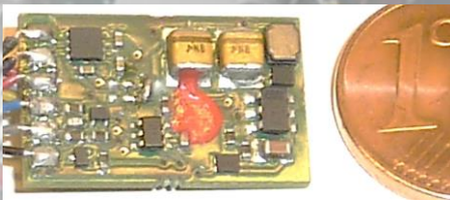


DIETZ

ELEKTRONIK

Neuheiten 2020



micro is6 - Soundmodule

Weiterentwicklung der Micro-Soundmodule. Jetzt mit 16 Bit Sounddateien und mehr als 40 Einzelsounds. Fünf Kanäle mit leistungsstarker Digitalendstufe. Bis zu 640 Sekunden Soundspeicher. In der Klangfarbe umschaltbares Fahrgeräusch. Bremsengeräusch umschaltbar in „Zug“ oder „Lok“, Signalhörner mit Hall-Effekt uvm. Unterstützt alle Funktionen bis DCC F 68.

Abmessungen: 17 x 11 x 4 mm.
Zum Anschluss an SUSI-Schnittstelle.



Griff - Griffstange

Griffstange aus Metall zum Austausch der entsprechenden, originalen LGB Kunststoffteile. Set mit 8 Stück. Schwarz lackiert; andere Farben auf Wunsch.



NEU: Unsere Decoder **DSE F1**, **DSE F3** und **DSE F8**, sowie unsere Soundmodule **micro IS6** und **Profi** beherrschen alle Funktionen bis DCC F 68.



LL-FAUST - Beleuchtung

Dreifarbige Beleuchtung für TrainLine „Faust“-Waggon. Auch für andere Waggonen oder Gebäude verwendbar. Integrierter DCC Decoder mit schaltbarem Lichtwechsel, einzeln schaltbaren Farben rot, grün, blau sowie umschaltbarer Helligkeit. Analogbetrieb möglich.

Abmessungen: 300 x 20 x 3 mm.
DC / DCC 12...24 V.



Profi-Sound-Box „UNI“ - Soundmodul

Sonderversion der Profi-Sound-Box mit drei fest vorhandenen Standard-Sounddateien für Dampf-, Diesel- und E-Lok Betrieb. Eine Box für ALLES!

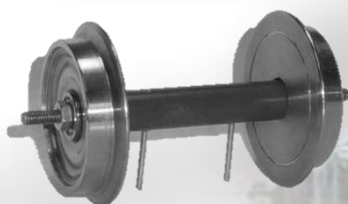
Abmessungen: Ø35 x 35 mm.
Zum Anschluss an SUSI-Schnittstelle.



DLE-G - Decoder

Großbahndecoder mit integriertem Speicherkondensator. Zehn Funktionsausgänge, vier Ausgänge für Servo. SUSI-Schnittstelle. Max. 6 A Motor-Strom. Umfangreiche Mappingfunktionen wie z.B. „Blinken“ und „Timer“.

Abmessungen: 69 x 29 x 12 mm.
DC/DCC max. 24 V.



RADSATZ - Radsatz für Spur G Fahrzeuge

Kugelgelagerter Radsatz aus Edelstahl mit Stromaufnahme.
Raddurchmesser: 30/37 mm.

DAMPF-X - gepulster Verdampfer

Gepulster Verdampfer ohne Elektronik zum Anschluss an dafür geeignete Decoder.

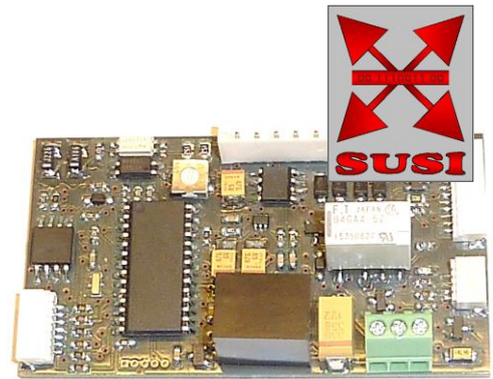
Abmessungen: 50 x 30 x 25/31 mm.
DC 3,5/8 V.



XLC-6 - Soundmodule

Neue Ausführung der beliebten analogen XLC Module. Jetzt zusätzlich auch digital verwendbar. Über SUSI-Schnittstelle mit neuen, auch eigenen Sounddateien beispielbar. Besonders geeignet für Trafo- und Funk-Fernsteuerbetrieb sowie für 5" und 7" Bahnen. Anschluss für 5 V Spannungspuffer oder Akku.

Abmessungen: 59 x 33 x 12 mm.
DC/SUSI 4,5/12...24 V.



TL Set - Nachrüstsatz

Kompletter Elektroniksatz für Train-Line Lokomotive „Fiffi“ bestehend aus Decoder, Soundmodul Profi, Lautsprecher und gepulstem Verdampfer.



Fiffi - DampfloK

Komplette TrainLine Lok „Fiffi“ mit eingebautem Decoder, Soundmodul Profi, Lautsprecher und gepulstem Verdampfer. Betriebsbereites Fertigmodell für Digitalbetrieb.



PREISENKUNGEN und AUSLAUF-ARTIKEL:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| % - X-clusive-S V4 | statt € 139.- jetzt nur noch € 119.- |
| % - X-clusive Profi-Sound | statt € 189.- jetzt nur noch € 169.- |
| % - Profi-Sound-Box | statt € 139.- jetzt nur noch € 119.- |
| A - XLC Soundmodul - bisherige Ausführung | € 98.- (solange der Vorrat reicht) |



DIETZ ELEKTRONIK GmbH & Co. KG

Hindenburgstraße 31
D-75339 Höfen

Tel./Fax: 07081/6757
info@d-i-e-t-z.de

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.dietz-modellbahntechnik.de oder **www.d-i-e-t-z.de**