



LSMI-804 Standard Motor Interface

LOYTEC electronics GmbH

06.07.2016 / Rev. 1.1

L-SMI Standard Motor Interface / 4 Kanal

Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	4
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	ja
max. Anzahl Antriebe pro Aktor	64
SMI-Antriebe	SMI oder SMI LoVo, nicht kombinierbar
Versorgungsspannung	230 V AC, 50 Hz, max. 2 W
automatische Adressierung	ja
Adressierung nach Austausch eines Antriebs	ja
Zertifikat, Registrierung	Z1607-1

Spezielle Funktionen

Anzahl Prüftasten am Aktor	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Display mit Dreh-/Drückknopf
Funktionen:	<ul style="list-style-type: none"> • Der LSMI-804 verbindet bis zu 64 SMI-Antriebe an 4 SMI-Kanälen über den USB-Port des L-INX, L-ROC, L-GATE oder L-DALI Controllers. • Ist geeignet für SMI und SM LoVo Antriebe. • Energiesparschaltung mittels 4 Kontaktausgängen zum Abschalten der Stromversorgung, wenn Antriebe nicht in Funktion sind.
Statusmeldungen	<ul style="list-style-type: none"> • Position, Motorstatus

L-SMI Standard Motor Interface / 4 channel

Specifications

Number of SMI channels	4
Number of drives per channel	16
Addressing of single drives	yes
Max. number of drives per actuator	64
SMI drives	SMI oder SMI LoVo, not combinable
Power supply voltage	230 V AC, 50 Hz, max. 2 W
Automatic addressing	yes
Addressing after change of a single drive	yes
Certificate, registration	Z1607-1

Special Functions

Number of Test Buttons	<ul style="list-style-type: none"> • LCD display with dial
Functionalities:	<ul style="list-style-type: none"> • The SMI-804 connects up to 64 SMI drives to 4 SMI channels via the USB port of the L-INX, L-ROC, L-GATE or L-DALI controller. • Suitable for SMI and SM LoVo drives. • Energy saving by means of 4 relay contacts to switch off the power supply when drives are not in function.
Status messages	<ul style="list-style-type: none"> • Position, drive status

Links

LOYTEC electronics GmbH

Datenblatt, Installationsanleitung, Applikation, etc.:

www.loytec.com

Data sheet, installation manual, application, etc.:

www.loytec.com

SMI Standard Motor Interface e.V.

Anschlusschema Motor, Wiring Diagram Motor

www.Standard-Motor-Interface.com

STANDARD MOTOR INTERFACE

Die neue Motor-Schnittstelle für Rollläden und Sonnenschutz mit Höchstkomfort.
The new digital motor interface for roller shutters and sun protection systems with maximum convenience.