

General Characteristics

3xAAA battery power (not included)

Technical Features

Through this device you can set the DMX addresses of the following products:

LECV1248SX
 LECV1248X4CH
 LECCADJX
 LECCADJX4CH

Through this device you can set the output current of the following products:

LECCADJDP
 LECCADJDPB
 LECCADJDPX
 LECCADJX
 LECCADJ104CH
 LECCADJD4CH
 LECCADJPB4CH
 LECCADJX4CH
 LECCADJSHOW

Reference Standards



EN 55015

Caratteristiche Costruttive

Alimentazione a batterie 3xAAA (non incluse)

Caratteristiche Tecniche

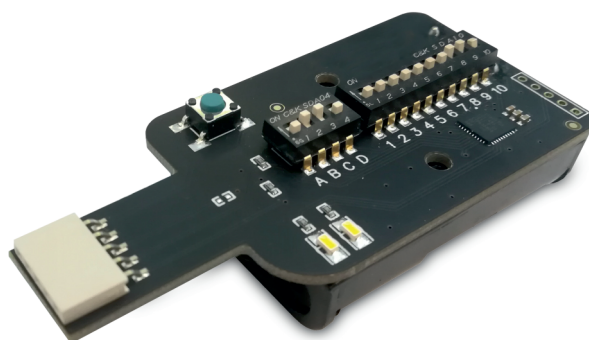
Tramite questo dispositivo si possono impostare gli indirizzi DMX dei seguenti prodotti:

LECV1248SX
 LECV1248X4CH
 LECCADJX
 LECCADJX4CH

Tramite questo dispositivo si può impostare la corrente di uscita dei seguenti prodotti:

LECCADJDP
 LECCADJDPB
 LECCADJDPX
 LECCADJX
 LECCADJ104CH
 LECCADJD4CH
 LECCADJPB4CH
 LECCADJX4CH
 LECCADJSHOW

Norme di Riferimento



BATT
 3xAAA

CODICE CODE	Funzione Function
PROGLECVCC	Questo programmatore serve per impostare la corrente di uscita e gli indirizzi DMX (Alimentazione a batterie 3xAAA non incluse) This programmer is used to set the output current and the DMX addresses (power supply 3xAAA batteries not included)

