

CONTROLLER DMX COMPATTO, COMANDATO DAL SOFTWARE



**ARTICOLO FORNIBILE
INFORMAZIONI:**
NON
PER
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888

Reference: DMX-1USB

DMX-CONTROLLER

Controller DMX compatto

con microprocessore SMD per applicazioni DMX standard per PC

- 510 canali DMX
- alimentazione tramite USB, perciò non occorre alimentatore
- vasto pacchetto software gratuito con driver su CD in dotazione (per le funzioni vedi DMX-510USB)
- software alternativo libero per il comando DMX da scaricare da Internet
- grazie alla struttura compatta nessuna separazione galvanica fra ingresso USB ed uscita DMX
- contatti 1 x USB-A, 1 x presa XLR a 3 poli
- lunghezza cavo 2,5 m
- dimensioni contenitore XLR Ø 23 mm x 90 mm
- peso 110 g

In dotazione

- CD di programmazione con software per controller e installazione USB (istruzioni sul CD)
- converter DMX nel corpo compatto di un connettore XLR con cavo USB fisso di 2,5 m

Configurazione minima

PC IBM compatibile min. Pentium 1 GHz, 512 MB RAM, 20 MB spazio su disco, CD-ROM, porta USB (USB 1.1 o maggiore), Windows® 2000/XP/Vista/7/8/10

Per ampie applicazioni DMX con separazione galvanica, si consiglia l'uso di controller DMX professionali, come p. es. DMX-1440 o DMX-510USB.

Specifiche:

Tipo	Controller DMX
Interfaccia DMX	DMX512
Numero canali DMX	510
Numero uscite DMX	1
Separazione galvanica	no
MIDI	no
USB	sì
Alimentazione	tramite USB
Dimensioni	Ø 23 mm x 90 mm
Larghezza	23 mm
Altezza	23 mm
Profondità	90 mm
Temp. d'esercizio ammessa	0-40 °C
Peso	110 g
Collegamenti	1 x USB-A, 1 x presa XLR a 3 poli