

# Régie lumière DMX

Code : 01464

Velleman

Whadda

Cet appareil peut piloter des appareils DMX au moyen d'un ordinateur et une interface USB. Module monté et testé.

65,81 € H.T 45,21 € HT

**54,25 € TTC**

dont 0,04 € d'éco-part

## Description

Cet appareil peut piloter des appareils DMX au moyen d'un ordinateur et une interface USB.

Un logiciel de test et le logiciel "DMX Light Player" sont inclus, tout comme une DLL qui vous permet d'écrire votre propre logiciel.

Une fonction de test stand-alone qui émet les 512 canaux à la fois à un même niveau (réglable) est également incluse.

Le kit comprend: un boîtier, un câble USB, un CD avec un logiciel de test une DLL pour vos propres développements et le DMX light player. Compatible également avec le logiciel Freestyler.

## Caractéristiques:

- Pilotage et alimentation via le port USB
- 512 canaux DMX avec chacun 256 niveaux
- Connecteur de sortie XLR - DMX à 3 broches
- Compatible avec Windows 98SE ou plus récent
- Pile 9V (non incluse) requise pour mode de test stand-alone
- Protection par fusible réarmable sur la sortie DMX
- Dimensions: 106 x 101 x 45mm
- Module monté.

## Ressources

- [Mode d'emploi WML116](#)
- [Mode d'emploi DMX light player](#)
- [Mode d'emploi demo logiciel DMX](#)
- [Mode d'emploi stand alone test](#)
- [Logiciel DMX light player](#)
- [Logiciel demo et test](#)
- [Logiciel de développement](#)
- [DLL source code](#)