



STICK-DE3



STICK-DE3 is a DMX touch-sensitive interface, projected to provide a control solution to any type of projects in a simple and easy to use touch panel. It works in stand-alone mode permitting the management of single-color or RGB lighting settings. Thanks to the color display it is possible to see the settings in use. STICK-DE3 is easy to be programmed by laptop, Mac, Android, Ipad, Iphone to create and store scenes and stand-alone functions.



Lo STICK-DE3 è un'interfaccia di controllo DMX touch-sensitive, progettato per fornire una soluzione di controllo per qualsiasi tipologia di progetti mantenendo un Touch Panel semplice e intuitivo. Permette il funzionamento stand-alone per la gestione di sistemi di illuminazione monocromatico o RGB e grazie al display a colori consente di visualizzare le impostazioni in uso. Lo STICK-DE3 è facilmente programmabile da PC, Mac, Android, ipad, iphone per la creazione e la memorizzazione delle scene e delle funzioni stand-alone.

STICK-CU4



STICK-CU4 is a DMX touch-sensitive interface, designed for the control of RGB, RGBW lights and stand-alone mode. Thanks to 512 DMX channels it permits to create up to 36 scenes, to select just touching the 6 buttons on it. This controller is easily programmable by laptop or Mac.

Lo STICK-CU4 è un'interfaccia di controllo DMX touch-sensitive, progettato per il controllo della luce RGB, RGBW e con funzionamento stand-alone. Grazie ai suoi 512 canali DMX permette la creazione fino a 36 scene richiamabili tramite i suoi 6 touch buttons. Il controller è facilmente programmabile da PC o Mac per la realizzazione di molteplici scene e funzioni stand-alone.

STICK-KE2



STICK-KE2 is a touch-sensitive DMX controller interface, for the control of monochrome or RGB lighting systems. It works in stand-alone mode. You can program the touch display, create scenes and store scene-settings by PC, and also choose the function setting such as stand-alone timer/date/clock.

Lo STICK-KE2 è un'interfaccia di controllo DMX touch-sensitive, con funzionamento stand-alone per la gestione di sistemi di illuminazione monocoloro e RGB. La superficie touch è facilmente programmabile da PC, come la creazione e la memorizzazione delle scene e l'impostazione delle funzioni stand-alone timer/data/ora.

CODE	Supply Voltage	Output	Command
STICK-DE3	5-6V DC	1024 CH	DMX
STICK-CU4	5-6V DC	512 CH	DMX
STICK-KE2	5-6V DC	1024 CH	DMX
EXSO-STICK : Extension socket per serie Stick Extension socket for Stick series			
STICK-POWER SUPPLY : Alimentatore per articoli stick Stick product's power supply unit			
POWER SUPPLY NOT INCLUDED - ALIMENTATORE NON INCLUSO			

