

Program Szkolenia – Compulite Vector Poziom Zaawansowany

Spis Treści

System Compulite Vector (przypomnienie)

Przegląd produktów

Konsole

Zdalne sterowanie

Software and Hardware

Konwertery E-Port

Systemy Regulatorów

Konsole Compulite Vector (przypomnienie)

Jak działa sterowanie światłem:

Regulatory, Ruchome Głowy, Diody LED i Video Serwery

DMX 512 i inne sieci

Typy urządzeń i krosowanie

Kanały HTP i LTP

Zaawansowane programowanie

Systems Settings – omówienie i zmiana ustawień

Konfiguracja i krosowanie zmieniaczy kolorów

Konfiguracja i krosowanie urządzeń RGB do użytku z funkcją Matrix

Konfiguracja funkcji Matrix

Zmiana krosowania kanałów i urządzeń

Opcje zapamiętywania scen świetlnych (Cue)

Programowanie chaserów z wykorzystaniem zmieniaczy kolorów

Programowanie scen świetlnych z wykorzystaniem funkcji Matrix

Użycie animowanych grafik do programowania scen

Programowanie pętli (Loop)

Funkcja Mark Cue

Funkcja Force Black

Funkcja Look Ahead