

MSYNCH



TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL FEATURES

* Msynch rgb kontrol ünitesinde DC voltaj için bir adet giriş klemensi ve DMX512 data çıkış için 1 adet RJ45 konektörü bulunmaktadır.

Msynch RGB controller has one terminal for DC voltage input, one RJ45 connector for DMX512 data output.

* Msynch renk değiştiren led ünitelerini 10 pin dipswitch ile kontrol eder. Dipswitch kullanılarak renk değiştirme veya sabit renk şovları seçilebilir.

Msynch controls rgb led units with the 10-pin dipswitch. By using the dipswitch, color wash and fixed color shows can be selected.

Renk Değiştirme Color Wash	* Renk değiştirme hızı 16 kademede değiştirilebilir. Renk değiştirirken 25%, 50%, 75% oranında ışık şiddetini dimlemek mümkündür. 16 different Color Wash speed can be set. And during the color wash, we can dim the light intensity with the following ratios , 25%, 50%, 75%
-------------------------------	---

Sabit Renk Fixed Color	* Her rengin (Kırmızı, Yeşil ve Mavi) ışık şiddeti 8 farklı kademede dimlenebilir, dolayısıyla 512 farklı renk elde edilebilir. All color's(red, green, blue) light intensity can be dimmed at eight different step, therefore 512 different color can be achieved.
---------------------------	---

* Msynch ünitesine istenilen senaryo kaydedilerek dipswitch olmadan da kullanılabilir.

Msynch can work standalone without dipswitch, any scenario can be recorded to control RGB units.