

## KONTROLNI SISTEM LED LAMPI MODEL NO: TS-PH600A



Kontrolni sistem za LED lampe punog koloriteta objedinjuje najnovija tehnička dostignuća kao što su velika programabilna jedinica FPGA i visoko performansni cpu procesor. Kontrolni signalni izvori na CF data kartici sa memorijom od 16M do 1G omogućavaju prikazivanje velikih video datoteka, i pružaju mogućnost fleksibilnog, lakog i brzog menjanja signala i slika u zavisnosti od potreba. Operativni LCD indikator je dizajniran sa interfejsom koji može biti na engleskom jeziku. Pored toga ovaj sistem ima mogućnost da bude kompatibilan sa DMX 512 kontrolnim modom. Zahvaljujući kontrolnom sistemu svetlo na lampama se lagano menja i time pruža lep izgled grada u toku noći.

### Tehničke karakteristike:

MODEL	TS-PH600A
Radni napon	AC 90V~260V, 50~60Hz
Potrošnja	< 8 W
Broj izlaznih portova	2 / 8 porta
Opseg boja	640 x 512 piksela
Frekvencija odziva podataka	> 120 Hz
Tip kontrolnih lampi	Digitalne cevi ili tačke
Komunikacioni port	RS232 / RS485
Port prenosa podataka	100Mb Ethernet
Materijal	SPCC
Dimenzija	L430 x W184 x H44.4 mm

### Šema povezivanja napajanja i kablova delova kontrolnog sistema

