

PROIECTOR LED PAR 64 RGB

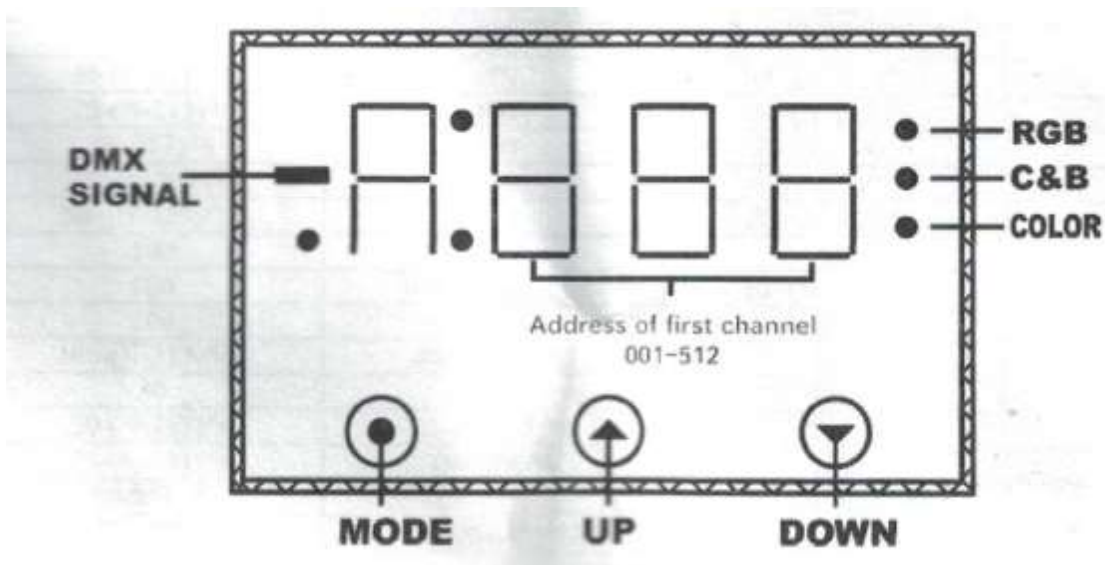
IMPORTANT

Utilizarea controlului, ajustarea sau efectuarea de alte proceduri decât cele specificate în manual, poate duce la expunerea la radiații periculoase.

STAGE WASH este un sistem de iluminare color cu 3 canale DMX. Cu ajutorul unui controler DMX, acest proiector color poate emite până la 16.000.000 de culori, iar intensitatea poate fi reglată. Pentru o utilizare comodă, acest produs este încorporat cu un afișaj digital pe segmente. Sunt disponibile 3 moduri DMX: RCB/C&B/COLOR. Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție toate instrucțiunile.

Afișaj

A: înseamnă Adresa Canalului DMX



1. BUTON MOD

Apăsați pentru a selecta modul funcției. Apăsați o dată, iar modul funcției va fi modificat. LED-ul din partea dreaptă va lumina corespunzător.

2. BUTON SUS & JOS

Apăsați butonul SUS sau JOS pentru a selecta adresa DMX de la 001 la 512. Apăsați butonul SUS o dată, adresa va crește cu o unitate. Apăsați butonul JOS o dată, adresa va scădea cu o unitate. Apăsați butonul SUS sau JOS timp de 2 secunde și țienți apăsat, adresa va crește sau va scădea automat. Când adresa este 512, apăsați o dată butonul SUS, iar aceasta va trece la 001. Când adresa este 001, apăsați o dată butonul JOS, iar aceasta va trece la 512. Litera A de pe ecran este prefixul adresei.

UTILIZARE:

1. Conectați cablul de alimentare la o priză corespunzătoare: AC 220V, 50/60Hz. Sistemele vor începe verificarea automată (aproximativ 2 secunde), LED-ul va afișa prima adresă a canalului și modul de funcționare (cu alte cuvinte, starea înainte de ultima oprire).
2. Conectați un controler DMX la această unitate utilizând cabluri XLR cu 3 pini; când sistemele verifică semnalul DMX, LED-ul va pâlpâi pe ecran indicând faptul că semnalul DMX este prezent, iar pe ecran este afișată adresa DMX, în caz contrar, este întunecat.

3. Apăsați butonul MOD pentru a selecta funcția dorită dintre RGB / C&B / COLOR, LED-ul corespunzător de pe afișaj este aprins.
- Modul RGB: Când LED-ul RGB este aprins, proiectorul este utilizat regulator de intensitate pentru 3 canale. Culorile albastru, roșu și verde sunt controlate de primul, al doilea sau al treilea canal DMX.
 - Modul C&B (Culoare & Luminozitate): Când LED-ul C&B este aprins, proiectorul este utilizat ca regulator de intensitate pentru 2 canale. Culoarea proiectorului este controlată de primul canal DMX (pentru detalii va rugăm să consultați tabelul din manual), iar luminozitatea este controlată de al doilea canal DMX. Vă rugăm să deschideți prima dată al doilea canal, în caz contrar, este posibil să nu se vadă culorile.
 - Modul COLOR: Când LED-ul COLOR este aprins, proiectorul este utilizat ca regulator de intensitate pentru 1 canal. Culoarea este controlată de un canal DMX și menține o ieșire de 100%.

SPECIFICAȚII

Alimentare: AC 220V, 50/60 Hz, 10A min

Ieșire: 575W*3

Mufă intrare/ieșire: XLR mamă 3 pini

Siguranță: F10A*3 250V 5X20MM



Produsele electrice nu trebuie aruncate la deșeurile menajere. Vă rugăm să le duceți la un centru de reciclare. Pentru mai multe detalii adresați-vă autorităților locale sau distribuitorului dumneavoastră.