



RGB Controller

Denne RGB (Rød/Grøn/Blå) Controller er designet til LED farvelysbånd, samt andre LED lys systemer der ikke har et indbygget elektronisk kredsløb. Controlleren skal forsynes med 12V jævnspænding.

Specifikationer

Drift temperatur: -20° – 60° grader C
Spænding; 12 Volt DC;
Dimensioner: (LxBxD) 95-65-25 mm
Forbindelse: Fælles Anode
Max belastning; 6 A /kanal*3, kontinuer belastning 4A*3
Output: 3 CMOS udgange
Kontrol: Fjernbetjening, rækkevidde: op til 500 m



Knapper på fjernbetjeningen:

Program (A): Tryk for skift mellem de forskellige modes (10 modes i alt)
Speed up (B): Tryk for at øge hastigheden på farveskift. Tryk flere gange for at øge hastigheden.
Speed down (C): Tryk for at mindske hastigheden på farveskift.
On/Off (D): Tryk en gang for at tænde, tryk igen for at slukke.

Modes:

De forskellige modes er fig.:

1. Black (slukket)
2. statisk Rød
3. statisk Blå
4. statisk Pink
5. statisk Grøn
6. statisk Gul/Grøn
7. statisk Turkis
8. statisk Hvid
9. Hurtig farveblink
10. Langsom farveskift

Tryk på Speed up (B) knappen kan øge hastigheden på farveskift, trykkes på Speed down (C) mindskes hastigheden for farveskiftet.

RGB controller.

Power Indicator: Rød lysdiode lyser når RGB controllen er tilsluttet spænding
Signal Indicator :Grøn lysdiode lyser når RGB controllen modtager signal fra fjernbetjeningen.

