RGB Controller Beschreibung

Dieses System ist ein High Performance RGB LED Touch Kontroller. Bestehend aus Kontroller und Fernbedienung.

Fernbedienung Tasten

OBEN: - Taste = An und O Taste = AUS

MITTE: Touch Feld Farbig einfach mit Finger berühren oder darüberstreichen um die Farbe ein zustellen.

Unten Linke Taste oben: Helligkeit Regelung heller stellen Unten Linke Taste unten: Helligkeit Regelung dunkler stellen Unten Mitte Taste oben: Geschwindigkeit heller stellen Unten Mitte Taste oben: Geschwindigkeit dunkler stellen

Unten Rechte Taste oben: Modus (Programme) mit jedem Tastendruck ein Programm Stufe höher Unten Rechte Taste oben: Modus (Programme) mit jedem Tastendruck ein Programm Stufe tiefer

Kontroller Anschluss

Auf der Seite mit 2-polig Aufdruck + und - = Stromanschluss mit +Plus und –Minus einmal zum Schrauben und einmal mit DC Buchse zum Stecken für LED Netzteile.

Seite 4-polig Aufdruck B G R + (B=Blau G=Grün R=Rot +=Plus) Hier ist das RGB LED Band anzuschließen.

Um mit der Fernbedienung mehrere Kontroller zu bedienen und zu steuern gehen Sie wie folgt vor: Im Auslieferungszustand ist der jeweilige Kontroller mit der gelieferten 'Fernbedienung codiert und passt zusammen. Um einen weiteren oder mehrere Kontroller mit der gleichen Fernbedienung zu steuern muss man den Kontroller zuerst stromlos machen. Dann den Strom anschalten und auf der Fernbedienung die Taste Unten Mitte oben innerhalb von drei Sekunden drücken. Die eingebaute LED auf der Fernbedienung blinkt 2x kurz auf als Zeichen das es funktioniert hat.

Nun ist der Kontroller auf die Fernbedienung programmiert. Diesen Vorgang mit weiteren Kontrollern machen die mit der gleichen Fernbedienung bedient werden sollen.

Um den Kontroller wieder von der Fernbedienung frei zu schalten wie folgt vorgehen.

Kontroller zuerst stromlos machen. Dann den Strom anschalten und auf der Fernbedienung die Taste Unten Mitte oben innerhalb von drei Sekundensehr lange drücken bis man sieht das das Licht an ist.. Die eingebaute LED auf der Fernbedienung blinkt 9x kurz auf als Zeichen das es funktioniert hat.

Programm Liste:

Nr:	Modus	Helligkeit	Speed	Nr:	Modus	Helligkeit	Speed
1	Weiß Statisch	regelbar	Keine	11	Weiss Glitter Effekt	regelbar	regelbar
2	Weiß gradual Wechsel	regelbar	regelbar	12	Rot Farbintensität Wechsel	regelbar	regelbar
3	Farbwechsel alle	regelbar	regelbar	13	Rot Glitter Effekt	regelbar	regelbar
4	Wechsel Rot/Grün/Blau	regelbar	regelbar	14	Grün Farbintensität Wechsel	regelbar	regelbar
5	7 Farben umschaltend	regelbar	regelbar	15	Grün Glitter Effekt	regelbar	regelbar
6	3 Farben umschaltend	regelbar	regelbar	16	Blau Farbintensität Wechsel	regelbar	regelbar
7	Rot/Grün umschaltend	regelbar	regelbar	17	Blau Glitter Effekt	regelbar	regelbar
8	Rot/Blau umschaltend	regelbar	regelbar	18	Gelb Farbintensität Wechsel	regelbar	regelbar
9	Blau/Grün umschaltend	regelbar	regelbar	19	Gelb Glitter Effekt	regelbar	regelbar
10	Weiss blinkend	regelbar	regelbar	20	Zikulation über alles	regelbar	regelbar