

3 in 1 Panel Controller (RGB / RGBW / RGB+CCT)

1. Features

Dieses Produkt ist Touch Panel Controller mit einer Standardstruktur von 86*86-mm-Box, die mit konstantem Spannungs-LED-Streifen oder Lampe angeschlossen werden kann. Es unterstützt Berührungsfarbanpassung, Dimmen, Helligkeitsdimmelbar usw. Sie können es mit Fernbedienung kombinieren und flexibel und bequem zu verwenden.



16 Millionen Farben zur Auswahl



Farbtemperatur einstellbar



Helligkeit / Sättigung dimmen



2,4 g HF Wireless Getriebe Technologie



Fernbedienungsentfernung 30m



Autoübertragung und Synchronisation



Steuerung der Smartphone-app
(2.4GHz-Gateway wird benötigt)

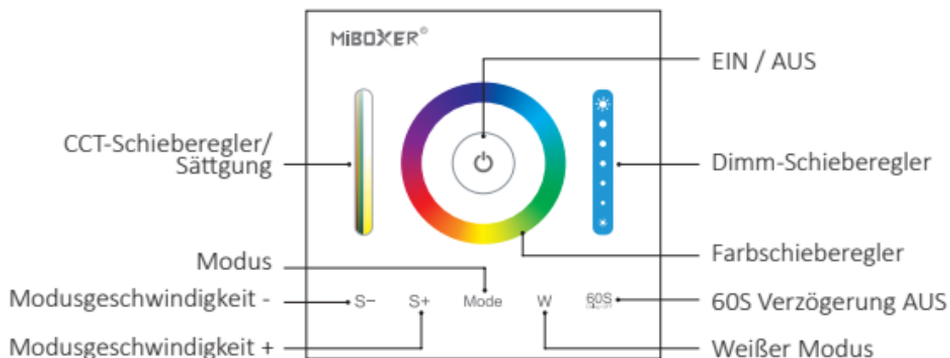


Unterstützt Sprachsteuerung von Drittanbietern
(2.4GHz-Gateway wird benötigt)



DMX512 kontrollierbar
(Nur für den RGB+CCT-Ausgangsmodus wird ein DMX512-LED-Sender benötigt)

2. Funktion der Tasten



Dieser Controller ist mit der RGB-, RGBW- und RGB+CCT-Version kompatibel. Es wird eine RGB+CCT-Version sein, wenn Sie sie zum ersten Mal erhalten.

Methode zum Umschalten von RGB, RGBW und RGB+CCT -Version

1. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie gleichzeitig die Taste „Modus“ und „W“. Der Controller klingt dreimal nach 5 Sekunden und ändert sich dann in die RGB-Version.
2. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie gleichzeitig die Taste „W“ und „60S“. Der Controller klingt 4 Mal nach 5 Sekunden und ändert sich dann in die RGBW-Version.
3. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie die Taste "Modus" und "60S" am Sametime, der Controller klingt 5 Mal nach 5 Sekunden und ändert sich dann in die RGB+CCT-Version.



1. Kurzdrucke ein / ausschaltet
2. Lange Presse zum Einschalten von Nachtlcht während des Lichts.
3. Kurzmals zweimal drücken, um den Lerncodezustand einzugeben (Siehe 5 für Details) Während Licht eingeschaltet ist.

W Drücken Sie "W" und wechseln Sie in den statischen weißen Lichtmodus.



Wenn das Licht eingeschaltet ist, drücken Sie "60S Delay OFF", das Licht wird nach 60 Sekunden automatisch ausgeschaltet.



Berühren Sie Farbring, wählen Sie die gewünschte Farbe.



Berühren Sie den Glättungsblock, um die Helligkeit von 1 bis 100% zu ändern.



Jeder Modi hat seinen eigenen Helligkeitswert und ihren eigenen Sättigungswert (statischer weißer Lichtmodus und dynamischer weißer Licht-Wechseln-Modus haben keine Sättigung). Siehe Details für die P3-Modus-Tabelle.

Mode

1. Drücken Sie in Kürze "Modus" und wechseln Sie in den nächsten Modus. Langes Drücken Sie "Modus", schalten Sie die Modi zirkular, es gibt 12 Art-Modi. (PS, auf dem Farblight, drücken Sie den Modus, er wird in den ersten Modus).
2. In der Version von RGB+CCT bedeutet der weiße, allmähliche Änderungsmodus CCT im statischen weißen Modus.

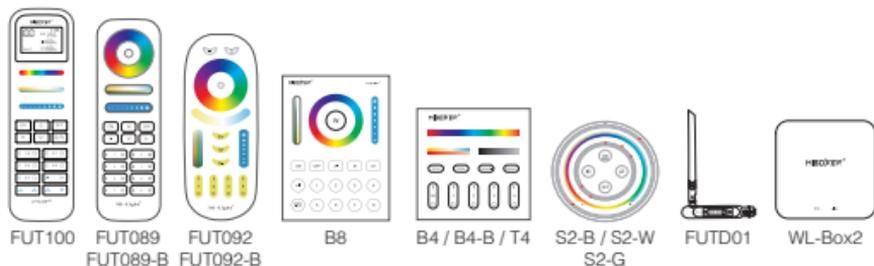
S-

1. Verlangsamen Sie die Geschwindigkeit im gegenwärtigen dynamischen Modus. Es gibt 5 Klassengeschwindigkeit. Lange Presse „S-“, verlangsamen Sie die Geschwindigkeit kontinuierlich. Wenn es langsamste Geschwindigkeit erreicht, ist „S-“ ungültig. (Dynamischer Modus Siehe Details für die P3-Modus-Tabelle.)
2. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie 5 Sekunden lang, um den angegebenen Geräusch auszuschalten.

S+

1. Beschleunigen Sie die Geschwindigkeit im gegenwärtigen dynamischen Modus. Es gibt 5 Klassengeschwindigkeit. Langes Drücken Sie "S+", beschleunigen Sie die Geschwindigkeit kontinuierlich. Wenn es um die schnellste Geschwindigkeit geht, ist „S+“ ungültig. (Dynamischer Modus Siehe Details für die P3-Modus-Tabelle.)
2. Wenn das Licht ausgeschaltet ist, drücken Sie 5 Sekunden lang, um das angegebene Geräusch einzuschalten.

Kompatibel mit diesen Fernbedienungen (Separat gekauft)



3. Fernbedienungsverbindung/Unglied

Unterstützen Sie die gesamte Fernbedienung, um Link/Unlink durchzuführen (siehe 3 für Details).



Verknüpfung

Drücken Sie "⏻" 2-mal kontinuierlich, wenn Licht eingeschaltet ist

Drücken Sie die Fernbedienung innerhalb von 3 Sekunden 3 Mal "I"-Taste

Die beleuchtung blinken 3 mal langsam und bedeuten, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.

Verknüpfung aufheben

Drücken Sie "⏻" 2-mal kontinuierlich, wenn Licht eingeschaltet ist

Drücken Sie die Fernbedienung innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal "I"-Taste

Die beleuchtung blinken 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.

 Wenn der Link oder der Unglied fehlgeschlagen sind, befolgen Sie bitte die obigen Schritte erneut.

4. Auswahl der dynamischen Modus Tabelle

(Nur Fernbedienung)

Wählen Sie Dynamic-Modus Tabelle 1: Drücken Sie "☺" 2-mal kontinuierlich, Wenn das Licht innerhalb von 3 Sekunden eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste "S+" der Fernbedienung 5 Mal, und das blaue Licht blinzelt dreimal langsam und zeigt erfolgreich an.

Wählen Sie Dynamic-Modus Tabelle 2: Drücken Sie "☺" 2-mal kontinuierlich, Wenn das Licht innerhalb von 3 Sekunden eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste "S-" der Fernbedienung fünfmal, das gelbe Licht blinzelt dreimal langsam und zeigt erfolgreich an.

Modus Tabelle 1 (Standard)

Zustand	Nummer	Mode	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
Statischer Modus (Nicht für Fernbedienung anwendbar)	1	Red	Einstellbar (Geschwindigkeit ist nicht einstellbar)
	2	Green	
	3	Blue	
Dynamischer Modus	4	Karneval	Einstellbar
	5	Automatischer Farbwechsel	
	6	Sam	
	7	Edelstein	
	8	Dämmerung	
	9	amerikanisch	
	10	Fetter Dienstag	
	11	Party	
	12	Langsamer Farbspritzer	

Dynamischer Modus Tabelle 2 (man muss manuell umschalten)

Zustand	Nummer	Mode	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
Statischer Modus (Nicht für Fernbedienung anwendbar)	1	Red	Einstellbar (Geschwindigkeit ist nicht einstellbar)
	2	Green	
	3	Blue	
Dynamischer Modus	4	Farben allmählicher Veränderung	Einstellbare Sättigung
	5	Weißes Licht Schrittweise Änderung	Die Sättigung ist nicht einstellbar
	6	RGB allmähliche Änderung	Einstellbar
	7	Sieben Farben springen zur Veränderung	
	8	Springen, um zufällig zu ändern	
	9	Rotlicht allmähliche Änderung +3 mal blinken	
	10	Grünes Licht allmähliche Änderung +3 Mal blinken	
	11	Blaulicht allmähliche Änderung +3 mal blinken	
	12	Weißlicht allmähliche Änderung +3 Mal blinken	

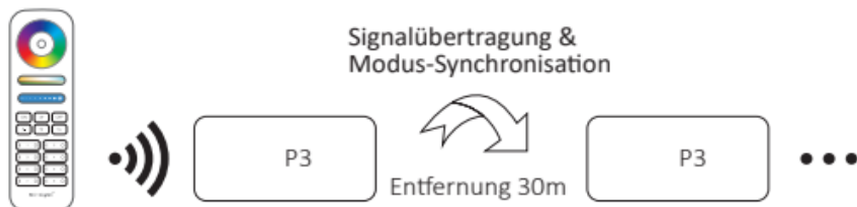
5. Signalübertragung

Ein Licht kann die Signale von der Fernbedienung innerhalb von 30m an einen anderen Licht übertragen. Solange sich innerhalb von 30m ein Licht befindet, kann die Reichweite der Fernbedienung unbegrenzt sein.

6. Synchronisation der Modi

Verschiedene Beleuchtungen können synchron arbeiten, wenn sie zu unterschiedlichen Zeiten gestartet werden, von derselben Fernbedienung, im selben dynamischen Modus und innerhalb von 30m Entfernung gesteuert werden.

 The same dynamic mode, the same speed can be synchronized.



7. PWM-Hochfrequenz- / Niederfrequenz-Umschaltung

Umschalten auf hohe Frequenz (8KHz): unter der Bedingung, dass das Licht eingeschaltet wird

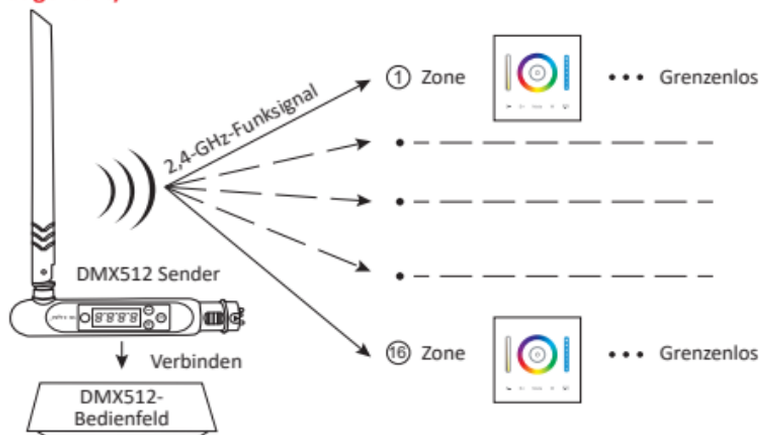
1. Drücken Sie einmal kurz die Taste "OFF" der Fernbedienung;
2. Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal kurz auf die Taste "ON". Das weiße Licht blinkt 2 Mal schnell und zeigt erfolgreich an.

Umschalten auf niedrige Frequenz (500Hz): unter der Bedingung, das Licht auszuschalten

1. Drücken Sie einmal kurz die Taste "ON" der Fernbedienung;
2. Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden 5 Mal kurz auf die Taste "OFF". Das weiße Licht blinkt 2 Mal langsam und zeigt den Erfolg an.

8. Unterstützt die DMX512-LED-Sendersteuerung

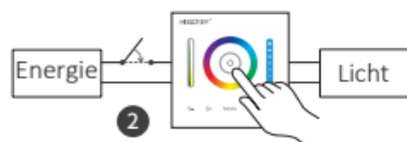
(Separat gekauft)



DMX512 LED -Sender Verknüpfen / Verknüpfen aufheben

Kompatibel mit DMX512 LED-Sender (separat kaufen)

- ① Wählen Sie die Zone für das Licht, indem Sie „+“ oder „-“ drücken (z. B. „CH12“ bedeutet Zone 12).



Verknüpfung

Drücken Sie "⏻" 2-mal kontinuierlich, wenn Licht eingeschaltet ist

Kurzpresse "SET" dreimal innerhalb von 3 Sekunden

Die Beleuchtung blinkt 3 Mal langsam und bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.

Verknüpfung aufheben

Drücken Sie "⏻" 2-mal kontinuierlich, wenn Licht eingeschaltet ist

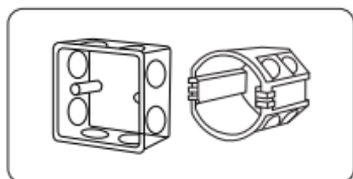
Kurzpresse "SET" 5-mal innerhalb von 3 Sekunden

Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.

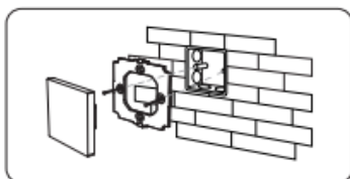


If the link or unlink failed, please follow the above steps again.

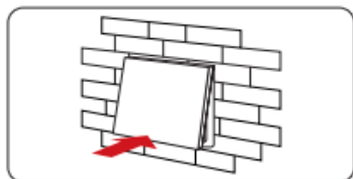
9. Installation



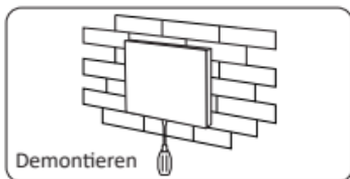
Installieren Sie das untere Gehäuse in der Wand; Oben sind die Standard-Unterteile.



Befestigen Sie die Controller-Basis mit einer Schraube am unteren Gehäuse.



Klickt in die obere Seite der Glasscheibe am Controllersockel ein, dann drücken Sie leicht auf die Unterseite, damit sie in den Controllersockel einrastet.



Stecken Sie einen Schraubendreher in das unten stehende Bajonett und einen Schraubendreher nach oben, dann können Sie den Controller demontieren.

10. Achtung

1. Bitte überprüfen Sie, ob die Spannung der Stromversorgung mit der des Licht übereinstimmt, und überprüfen Sie bitte den Anschluss von Kathode und Anode, andernfalls wird der Licht beschädigt.
2. Bitte schließen Sie die Drähte nicht an, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Bitte erst wieder einschalten, wenn es richtig angeschlossen ist und kein Kurzschluss ist.
3. Bitte verwenden Sie den Licht nicht an einem Ort mit weitreichenden Metallbereichen oder starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Entfernung der Fernbedienung ernsthaft beeinträchtigt wird.

In China hergestellt

