

MIBOXER[®] | Mi·Light

Podřízená nová značka

1. Vlastnosti

Produkt využívá široce používanou bezdrátovou technologii 2,4 GHz s vlastnostmi nízké spotřeby energie, dlouhého přenosu signálu a silného rušení atd. Tento produkt má funkci automatického přenosu a automatické synchronizace. Široce se používá k ovládní osvětlení hotelů a domácího osvětlení.



16 milionů
barvy na výběr



Teplota barvy
nastavitelná



Tlumený jas /
Nasycení



Technologie
bezdrátového přenosu 2,4G RF



DMX512 ovladatelný
(je potřeba DMX512 LED vysílací)



Dálkové ovládání
Ovládací vzdálenost 30m



Ovládání aplikací pro chytré telefony
(je potřeba 2,4GHz brána)



Podpora hlasového ovládání třetích stran
(je potřeba 2,4GHz brána)



Přenos signálu &
Synchronizace režimů

2. Výběr tabulky dynamického režimu

Tabulka 1 výběru dynamického režimu: Světlo se na 10 sekund vypne a poté zapne. V rámci 5+ 3 sekundy stiskněte tlačítko po 5 minutách bliká modré světlo 3 minuty pomalu, což znamená, že úspěšně

Tabulka 2 výběru dynamického režimu: Světlo se na 10 sekund vypne a poté zapne. Do 3 sekund úspěšně stiskněte tlačítko. Světlo zabliká 5 minut a žluté světlo zabliká 3 minuty pomalu, což znamená

Tabulka dynamického režimu 1 (výchozí)

Číslo	Dynamický režim	Jas / Sytost zapnutá / Rychlost
1	Mardi Gras	Nastavitelný
2	Automatická změna barvy	
3	Sam	
4	Drahokam	
5	Soumrak	
6	americký	
7	Tlusté útery	
8	Oslava	
9	Pomalé rozstříkávání barev	

Tabulka dynamického režimu 2 (nutné přepnout ručně)

Číslo	Dynamický režim	Jas / Sytost zapnutá / Rychlost
1	Barvy se postupně mění	Nastavitelný
2	Bílé světlo Postupná změna	
3	Postupná změna RGB	
4	Sedm barev skáče ke změně	
5	Skočit na změnu náhodně	
6	Postupná změna červeného světla + Flash 3 mes	
7	Postupná změna zeleného světla + Flash 3 mes	
8	Postupná změna modrého světla + Flash 3 mes	
9	Postupná změna bílého světla + Flash 3 mes	

3. Propojovací kód / Pokyny pro odpojení kódu

Pokyny pro propojování kódu



Připojení se nezdařilo, pokud kontrolka neblíká pomalu, proveďte znovu výše uvedené kroky.
(Poznámka: Světlo, které se propojilo, se nemůže znovu propojit)

Odpojení pokynů pro kód



Odpojení se nezdařilo, pokud kontrolka rychle neblíká, proveďte znovu výše uvedené kroky.
(Poznámka: Light se nepřipojilo, které není třeba odpojovat)

4. Připojení /odpojení vysílač LED DMX512

Kompatibilní s DMX512 LED vysílačem (zakoupený samostatně)

1 Stisknutí vyberte zónu pro světlo " " nebo " " (např. „CH12“ znamená zónu 12)



Odkaz

Vypněte světlo po 10 sekundách znovu zapnout

Když svítí krátké
lis 3 mes za 3
sekundy

Kontrolka pomalu 3 μ m bliká,
znamená to, že připojení
bylo úspěšně provedeno

Odpojit

Vypněte světlo a po 10 sekundách jej znovu zapněte

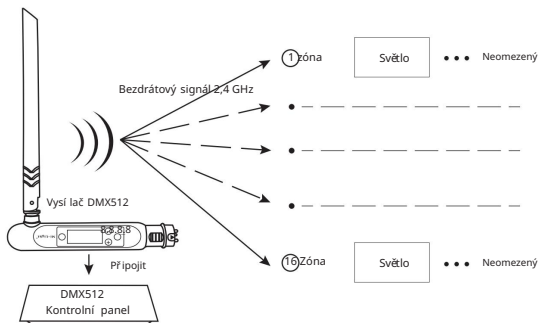
Když svítí krátké
5 mes za 3
stiskněte sekundy

Kontrolka rychle bliká 10 mes,
znamená to, že odpojení bylo
úspěšně provedeno



Pokud se odkaz nebo odpojení nezdařilo, postupujte znovu podle výše uvedených kroků

5. Schéma zapojení LED vysílač DMX512




6. Přenos signálu

Jedno světlo může přenášet signály z dálkového ovládání na druhé světlo do 30 m, pokud je světlo do 30 m, vzdálenost dálkového ovládání může být neomezená.

7. Synchronizace režimů

Různá světla mohou pracovat synchronně když jsou spuštěna v různých oblastech, osvětlují se stejným dálkovým ovladačem, ve stejném dynamickém režimu a do vzdálenosti 30 metrů

 Stejný dynamický režim, lze synchronizovat stejnou rychlost.



8. Režim „Nerušit“

Lze jej aktivovat nebo vypnout pomocí dálkového ovládání

Zapněte „Nerušit“ (široké použití v oblastech, kde často dochází k výpadkům proudu, aby se šetřila energie)

Stiskněte tlačítko „OFF“ na tři hodiny do tří sekund a stiskněte tlačítko „ON“ na tři hodiny. Aktivace byla úspěšně dokončena, jakmile LED kontrolka zabliká čtyřikrát rychle.

🔴on🔴on: Režim Nerušit je aktivován

1. Když je světlo ve stavu OFF (Například: K vypnutí světla použijte aplikaci nebo dálkové ovládání)

Po vypnutí a opětovném zapnutí je světlo ve stavu VYPNUTO. (Pro aktivaci světla musí uživatel vypnout a zapnout napájení dvakrát rychle nebo použít t APP / Remote k aktivaci světla)

2. Když kontrolka svítí

Světlo je ve stavu ON, jakmile vypnete a zapnete napájení rychle.

Vypnout „Nerušit“

Stiskněte tlačítko „ON“ na tři hodiny do tří sekund a stiskněte tlačítko „OFF“ na tři hodiny, úspěšně zavře, jakmile LED kontrolka zabliká čtyřikrát pomalu.

🔴en🔴on: Světlo bude vždy ve stavu „ON“, pokud zapnete a vypnete napájení, jakmile uživatel zavře režim „Nerušit“.

9. Naskenujte QR kód a podívejte se na video instrukce



Ovládání aplikací pro chytré telefony
(video WL-Box1)



Hlasové ovládání třetí strany

10. Zapněte

1. Zkontrolujte, zda napájecí zdroj souhlasí se světlem a zkontrolujte připojení katody a anody, jinak se světlo rozbije.
2. Prosím, nepřipojujte vodiče, když je napájení zapnuté. Znovu jej zapněte pouze tehdy, když je správně připojen a žádný zkrat.
3. Neprofesionální uživatel nemůže svítidla přímě demontovat.
4. Nepoužívejte světlo na místě s širokým dosahem kovových oblastí nebo silných elektromagnetických vln v blízkosti, jinak bude vzdálenost vážně ovlivněna.

Kompatibilní s těmito dálkovými ovladači (zakoupeno samostatně)

