



Equalizer RGB Redleaf 32LED 3d

Instrukcja obsługi

Dziękujemy za wybór Equalizera RGB Redleaf 32LED 3d oraz życzymy satysfakcji z jego użytkowania!

Equalizer RGB Redleaf 32LED 3d to wyjątkowa kolumna świetlna wyposażona w 32 diody LED reagująca na dźwięk w czasie rzeczywistym. Podkreśl brzmienie ulubionych piosenek lub stwórz niepowtarzalny klimat w domu! To także świetne uzupełnienie stanowiska gracza oraz alternatywa dla technologii Ambilight stosowanej w telewizorach. Urządzenie oferuje 153 kombinacje świetlnych animacji w różnych kolorach. Aplikacja na smartfony pozwala sterować panelem zdalnie, a także kontrolować grupę kilku urządzeń jednocześnie. Specjalny tryb pracy sprawia, że equalizer może też pełnić rolę... gry zręcznościowej. Redleaf 32LED 3d to również niepowtarzalny efekt trójwymiarowych animacji. Panel LED przechodzi z frontu equalizera na jego boczne krawędzie, przez co wizualizacje są jeszcze lepiej widoczne.

Główne cechy produktu

- kolumna świetlna reagująca na dźwięk wyposażona w 32 diody LED
- idealnie podkreśla rytm i klimat różnych gatunków muzyki za pomocą kolorowych świateł
- świetne uzupełnienie dla domowego zestawu kina domowego lub stanowiska gracza
- wbudowany mikrofon o wysokiej czułości na dźwięki otoczenia z funkcją redukcji szumów
- stylowa obudowa wykonana z wytrzymałych materiałów
- 32-bitowy procesor ARM zapewniający świetną synchronizację światła z dźwiękiem
- wsparcie dla automatycznej regulacji wzmocnienia (AGC), która dopasowuje czułość mikrofonu do głośności dźwięków
- efekt 3D stworzony dzięki zakrzywionym panelom LED przechodzącym z frontu equalizera na jego boczne krawędzie
- specjalna aplikacja Colorful Lights umożliwiająca zdalne sterowanie światłem
- możliwość jednoczesnego sterowania kilkoma equalizerami naraz, z poziomu aplikacji
- wygodna obsługa z poziomu fizycznych przycisków znajdujących się z tyłu obudowy
- 5-stopniowa regulacja szybkości wyświetlanych animacji świetlnych
- 4-stopniowa regulacja poziomu jasności
- 9 trybów pracy zapewniających zróżnicowane sposoby wizualizacji dźwięku za pomocą światła
- 17 zaprogramowanych kombinacji kolorów dla każdego z 9 trybów pracy
- 12 predefiniowanych kolorów
- koło barw dostępne z poziomu aplikacji pozwalające precyzyjnie dopasować kolor do swoich potrzeb
- szybkie i wygodne ładowanie przez port USB-C
- w zestawie podstawka, statyw oraz samoprzylepna taśma montażowa

Specyfikacja techniczna

- model: Redleaf 32LED 3d
- kolor: czarny
- ładowanie: DC 5 V / 1 A
- port ładowania: USB-C
- procesor: ARM (32-bit)
- liczba diod LED: 32
- pasmo przenoszenia: 100 - 16 kHz
- liczba trybów pracy: 9
- liczba zestawów kolorów dla każdego trybu: 17
- liczba predefiniowanych kolorów: 12
- sterowanie: fizyczne przyciski / aplikacja mobilna
- charakterystyka promieniowania optycznego (długość fali):
 - światło czerwone: 620 - 625 nm
 - światło zielone: 520 - 525 nm
 - światło niebieskie: 1300 - 1500 nm
- charakterystyka promieniowania optycznego (jasność):
 - światło czerwone: 450 - 550 nm
 - światło zielone: 1300 - 1500 nm
- wymiary: 190 x 18 x 18 mm
- waga: 60 g

Zawartość zestawu

- equalizer RGB Redleaf 32LED 3d - czarny
- przewód USB-A / USB-C
- trójnogi statyw z gwintem 1/4"
- podstawka pod equalizer
- dwustronna taśma montażowa

Użytkowanie



Przycisk **MODE/SPEED**: Naciśnij, aby przejść do wyboru trybu. Naciśnij i przytrzymaj, aby przejść do wyboru prędkości.

Przycisk **COLOR/BRIGHTNES**: Naciśnij, aby przejść do wyboru koloru. Naciśnij i przytrzymaj, aby przejść do wyboru jasności.

Naciśnij i przytrzymaj jednocześnie oba przyciski **MODE/SPEED KEY** oraz **COLOR/BRIGHTNES**, aby zapoznać urządzenie z dźwiękami otoczenia, które mają zostać pomijane podczas wizualizacji.

Przycisk **POWER**: Naciśnij, aby wyświetlić aktualny poziom akumulatora. Naciśnij i przytrzymaj, aby włączyć/wyłączyć urządzenie.



Zeskanuj kod QR, aby pobrać aplikację.

Poziom naładowania akumulatora

- 4 panele świecą się na zielono - akumulator naładowany w 75% - 100%
- 3 panele świecą się na zielono - akumulator naładowany w 50% - 75%
- 2 panele świecą się na zielono - akumulator naładowany w 25% - 50%
- 1 panel świeci się na zielono - akumulator naładowany w 0% - 25%

Podczas ładowania każdy z paneli symbolizuje 25% całkowitej pojemności akumulatora.

Kiedy poziom naładowania akumulatora spadnie poniżej 5% ostatni panel LED zacznie migać na czerwono sygnalizując niski poziom energii.

Środki ostrożności

- Nie podłączaj do urządzenia ładowarki o napięciu wyjściowym wyższym niż 5 V, może to spowodować uszkodzenie akumulatora.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie, ani nie używaj go, kiedy wilgotność powietrza przekracza 90%.
- Do czyszczenia urządzenia nie używaj żadnych płynów za wyjątkiem wysoko stężonego alkoholu.
- Nie rozmontowuj samodzielnie urządzenia, może to spowodować uszkodzenie urządzenia, utratę gwarancji oraz obrażenia ciała.
- Produkt nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci poniżej 6go roku życia.