

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/wskaznik-wysterowania-audio-3d-zasilany-poprzez-usb-czarny-p-9886.html>



Wskaźnik wysterowania audio 3D zasilany poprzez USB czarny

Cena brutto	76,00 zł
Cena netto	61,79 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ELEK-277

Opis produktu

Wskaźnik wysterowania audio 3D zasilany poprzez USB

charakterystyka:

- model: 3D czarny ładowany przez kabel USB
- wejście: 5V/1a (5.5V to maksymalny górny limit)
- moc wyjściowa: 5W
- port wejściowy: MicroUSB
- wymiary: 190x18x18mm
- metalowa obudowa
- materiał: jednoczęściowe formowanie, anodowanie
- obsługiwane oprogramowanie: filtrowanie szumów otoczenia, aktualizacja oprogramowania układowego
- w pudełku znajduje się kabel micro-usb (1.2m)
- wbudowany bardzo czuły mikrofon (sterowany dźwiękiem)
- ze stopu aluminium ze stopu aluminium zintegrowane formowanie obudowa
- dostosuj elementy formy oświetlenia LED, aby kolory były miękkie
- 32 niezależne kolorowe diod LED RGB
- ponad 8 opcji dynamicznego wyświetlania, opcjonalnie 60 kombinacji kolorów
- niestandardowa regulacja prędkości rytmu jest obsługiwana
- tryb monochromatyczny i tryb kolorów do wyboru
- grupa światła i światło szczytowe
- algorytm AGC zapewnia najlepsze efekty, gdy zmienia się sygnał wejściowy
- jasność, prędkość, czułość i AGC można wygodnie regulować
- podłącz i graj za pomocą kabla Micro USB
- aktualizacji USB
- filtrowanie hałasu otoczenia

w zestawie:

- panel LED
- kabel micro-USB
- **tripod**

Uwaga poniższe zdjęcia - poglądowe - przedstawiają wszystkie rodzaje wskaźników wysterowania dostępne w naszej ofercie

zdjęcia: