



Najnowsze wydanie technologii WiSA firmy Klipsch stworzone z myślą o tych, którzy oczekują prostoty soundbara i łatwego w instalacji dźwięku wielokanałowego dla obsługujących standard WiSA telewizorów, konsoli do gier i komputerów.

ŁATWE PODŁĄCZENIE TYPU PLUG & PLAY

Seria Reference to połączenie legendarnego dźwięku Klipsch z najnowszą, bezstratną, bezprzewodową, transmisją dźwięku w technologii WiSA. System ten zapewnia lepszą wydajność niż jakikolwiek telewizor / głośnik soundbar w połączeniu z wygodą rozwiązań bezprzewodowych.

TECHNOLOGIA WISA

WiSA pozwala na stworzenie wielokanałowego kina domowego bez konieczności prowadzenia przewodów głośnikowych. Cyfrowe przetwarzanie sygnału i dedykowane wzmacniacze dla każdego głośnika, pozwalają uzyskać ich maksymalną wydajność. Wbudowany wzmacniacz eliminuje potrzebę krzystania ze skomplikowanego amplifonera A/V.

PROSTA KONFIGURACJA

Reference Wireless można skonfigurować w ciągu kilku minut bez konieczności podłączenia przewodów głośnikowych. Pozwala to na umieszczenie głośników bezprzewodowych w dowolnym miejscu w pomieszczeniu, bez potrzeby prowadzenia przewodów głośnikowych w ścianach lub pod dywanem. Głośniki łatwo podłączyć do urządzeń obsługujących technologię WiSA (w tym telewizorów LG SUHD i OLED 2019, komputerów z systemem Windows 10 i Mac OS oraz konsoli Xbox One*) za pomocą certyfikowanego nadajnika WiSA. Nadajniki WiSA pozwalają na przesył bezstratnego sygnału cyfrowego do głośników Klipsch Reference Wireless.

ŁATWA ROZBUDOWA SYSTEMU

Rozpocznij budowę swojego systemu od najlepszego aktywnego dwukanałowego rozwiązania i rozwijaj go stopniowo, aż do kina domowego z dźwiękiem przestrzennym 7.1. Twój system automatycznie rozpozna i podłączy nowe głośniki bezprzewodowe po ich dodaniu.

MIEDZIANE MEMBRANY IMG GŁOŚNIKA NISKOTONOWEGO

Membrana głośnika niskotonowego wykonana w technologii IMG (Injection Molded Graphite) są wyjątkowo lekkie, a jednocześnie niezwykle sztywne - umożliwiając przez to niespotykane szybkość odpowiedzi w zakresie niskich częstotliwości przy minimalnym zniekształceniu.

Specyfikacje

Pasma przenoszenia	27 Hz - 125 kHz
Moc ciągła/szczytowa	225 W / 450 W
Głośnik niskotonowy	10" miedziane membrany IMG
Materiał obudowy	MDF
Technologia bezprzewodowa	WiSA Wireless Technology do 24 bit / 48 kHz
Opóźnienie	< 5 ms
Typ obudowy	bass-reflex przez skierowany w tył port
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	36.8 x 31.8 x 41.7 cm
Waga	17.69 kg
Wykończenie	Czarny winyl z fakturą drewna