

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa	<b>NEXT AUDIOCOM S10 White subwoofer aktywny</b>
Cena	<b>1 329,00 zł</b>
Producent	<b>NEXT AUDIOCOM</b>

### OPIS PRODUKTU

#### Możliwość negocjacji ceny

S10 to aktywny subwoofer typu down-fire i bass-reflex z głębokim i zdefiniowanym basem, idealnie pasujący do całej gamy NEXT Audiocom, ułatwiający korzystanie z regulowanej zwrotnicy. Ulepszony, elegancki i dyskretny design w połączeniu z imponującą wydajnością sprawia, że S10 jest doskonałym rozwiązaniem dla Twojej instalacji. S10 jest dostępny w kolorze białym i czarnym, aby dopasować się do Twojego wystroju. IDEALNE KOMBINACJE

Twój S10 doskonale pasuje do gamy głośników sufitowych/ściennych i listew dźwiękowych firmy NEXT Audiocom. WSPÓŁCZESNY DESIGN

Ulepszona konstrukcja z imponującą wydajnością, S10 to doskonała opcja dla Twojej instalacji. DOWN FIRING I BASS REFLEX

Zintegrowana technologia pozwala na doświadczenie głębokiego i zdefiniowanego basu, dzięki czemu system jest bardzo kompaktowy.

Subwoofer S10 jest dostępny w kolorze czarnym i białym, co pozwala dopasować go do wystroju instalacji. KLUCZOWE CECHY Wejście RCARCA jest jednym z najczęściej używanych złączy na świecie i można z niego korzystać dzięki wejściu RCA na panelu połączeń urządzenia. Wysoki poziom IN/OUT Dodaj subwoofer do wstępnie zainstalowanego systemu audio. Podłącz go pomiędzy wyjściem wzmacniacza a głośnikami satelitarnymi. Gotowy do surround Ulepsz swoje kino domowe. Użyj tego głośnika jako części systemu surround kina domowego. Automatyczny tryb gotowości Tryb automatycznego czuwania umożliwia automatyczne przejście subwoofera w tryb czuwania po 15

minutach bez sygnału audio, co pozwala zaoszczędzić energię. Regulowana zwrotnica  
Regulowana zwrotnica umożliwia dostosowanie filtra dolnoprzepustowego subwoofera do filtra  
górnoprzepustowego głośników satelitarnych. Dyskretna konstrukcja  
Dyskretna konstrukcja pozwala uzyskać dyskretne źródło dźwięku, zachowując oryginalny wygląd  
pomieszczenia.