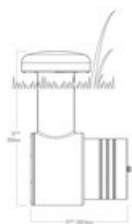


## Monitor Audio Climate Garden CLG-W12 Subwoofer Ogrodowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 11 379 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Impedancja (Ohm):	4
Skuteczność (dB):	87
Wodoodporność:	Tak
Moc (W):	250
Konstrukcja/budowa:	, pasywna, zamknięta
Łączność subwoofera:	Przewodowa
Pasma przenoszenia (Hz):	30 - 100
Wysokość (cm):	75
Głośnik niskotonowy (mm <sup>2</sup> ):	1 x 12" C-CAM niskotonowy o dużym skoku membrany
Szerokość (cm):	38
Głębokość (cm):	50.5
Waga (kg):	19.5

### OPIS PRODUKTU

Elementem gwarantującym niski bas w systemie Climate Garden System jest pasywny subwoofer CLG-W12, wyposażony w

technologie Monitor Audio, zoptymalizowane pod kątem dyskretnej instalacji. Zastosowano w nim 12" głośnik niskotonowy C-CAM, umieszczony w odpornej na deszcz obudowie z polimeru, którą można wkopać pod powierzchnię ogrodu. Ponad powierzchnię wystaje jedynie wylot systemu, którym promieniowany jest na zewnątrz niski, mocny bas, będący idealnym uzupełnieniem dla satelitów.

CLG-W12 może być zasilany z pojedynczego kanału wzmacniacza o obciążeniu 4 Ω, wraz z opcją 70/100 V; przy tej drugiej opcji długość kabli może być większa niż 10 m. Kiedy w dostosowanym do tego wzmacniacza ustawimy zwrotnicę na 100 Hz, system dyskretnych satelitów i subwoofera dostarczy gładki dźwięk w zakresie od 30 Hz do 30 kHz w otwartej przestrzeni – przekaz będzie lepszy niż w większości systemów domowych! CLG-W12 może być także uzupełnieniem głośników ściennych z serii CL, co daje dodatkowe opcje projektantom.

System Climate Garden System został zaprojektowany tak, aby wszystkie najważniejsze technologie firmy Monitor Audio można było zastosować w warunkach outdoorowych.

Technologia:

Instalacja poniżej poziomu gruntu  
Pasma przenoszenia do 30 Hz  
12" głośnik o długim skoku z membraną C-CAM w sztywnym koszu  
Obudowa typu „bandpass” podnosząca skuteczność, dająca niski, pełny bas  
Możliwość integracji z linią 70/100 V  
Sztywna, wodoodporna obudowa  
Certyfikat IP54  
Ciemnobrązowe wykończenie  
Umiejscowienie: ogrody, patia

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia (-6dB): 30 Hz – 100Hz  
Skuteczność (1W@1M): 87 dB  
Nominalna impedancja: linia 70/100 V | 4 Ω lub linia 70/100 V  
Maksymalne SPL: 110 dBA  
Moc (RMS): 250 W  
Rekomendowana moc wzmacniacza: 100 — 250 W  
Zestaw przetworników: 1 x 12" C-CAM niskotonowy o dużym skoku membrany  
Rekomendacja zwrotnicy: 100 Hz - minimum 12 dB/okt. (optymalnie 24 dB/okt.)  
Wymiary zewnętrzne (W x S x G): 750 x 380 x 505.5 mm (19 1/2 x 14 15/16 x 19 7/8 inches)  
Podłączenia: Encapsulated cable connection  
Ocena ochrony środowiska: IP54  
Kolor / Wykończenie: ciemnobrązowe  
Waga: 19.5 kg (42lb 14oz)