

### 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 P4 Garden Black głośnik ogrodowy</b>
Cena	<b>690,00 zł</b>
Producent	<b>NEXT AUDIOCOM</b>

### OPIS PRODUKTU

#### Możliwość negocjacji ceny

Głośniki P4 Garden zostały zaprojektowane tak, aby zapewniać bardzo mocny, czysty i zrozumiały dźwięk wysokiej jakości, spełniający potrzeby Twojego ogrodu o stopniu ochrony IP66. Te głośniki o dyskretnym i eleganckim wyglądzie można łatwo zintegrować z domem, hotelem, restauracją, parkiem rozrywki lub basenem. **DYSKRETNY PROJEKT**

Prosta konstrukcja pozwala na uzyskanie dyskretnego źródła dźwięku przy jednoczesnym zachowaniu oryginalnego wyglądu ogrodu. **ŁATWA INSTALACJA**

Instalacja Twojego P4G jest łatwa i nie potrzebujesz głębokich umiejętności technicznych ani specjalnych narzędzi, aby zainstalować głośniki ogrodowe.

#### ZINTEGROWANY TRANSFORMATOR

P4 posiada zintegrowany transformator liniowy, który pozwala wybrać żądaną pozycję zasilania (odczepy). **ODCZEPIANE LOGO**

Odłączane logo zwiększa ekskluzywność Twojej instalacji, aby dopasować P4 do Twojego projektu instalacji.

#### 2 ROZMIARY DLA TWOICH PROJEKTÓW

Czasami rozmiar ma znaczenie i możesz wybrać pomiędzy 4" lub 6" w zależności od wymagań. **KLUCZOWE CECHY** Wejście 100 V / 8  $\Omega$  zintegrowany transformator pozwala na użycie głośnika przy napięciu 100V lub niskiej impedancji 8 $\Omega$ , w zależności od potrzeb Twojej instalacji. Wspornik w zestawie z łatwością zamontuj głośnik na ścianie lub suficie za pomocą dołączonego

wspornika. Dyskretny projekt Dyskretna konstrukcja pozwala uzyskać dyskretne źródło dźwięku, zachowując oryginalny wygląd pomieszczenia. Łatwa instalacja Instalacja jest łatwa i nie wymaga wysokich umiejętności technicznych ani specjalnych narzędzi potrzebnych do zainstalowania urządzenia. Odpinane logo Logo można odłączyć, co oznacza, że można je usunąć, jeśli w instalacji potrzebny jest czysty projekt. Odporne na warunki atmosferyczne Obudowa o stopniu ochrony IP66 zapewnia doskonałą wydajność w wielu środowiskach, w tym na obszarach zewnętrznych, gdzie wymagana jest ochrona przed warunkami atmosferycznymi.