

# OPERA ENTERTAINER S350

Kompletny aktywny system głośnikowy



## DANE TECHNICZNE

### Subwoofer

- Aktywny subwoofer z 12" głośnikiem niskotonowym
- Typ obudowy: pasmowo-przepustowa
- 3-kanalowy wzmacniacz klasy H
- Moc wbudowanego wzmacniacza: 300 W RMS (kanał subwoofera) plus 2 x 50 W RMS (kanały głośników satelitarnych)
- Wejścia: zbalansowane wejście mikrofonowe typu XLR / Jack z regulacją poziomu sygnału; stereofoniczne zbalansowane wejście liniowe typu XLR / Jack; dodatkowe stereofoniczne wejście liniowe typu RCA Cinch z regulacją poziomu sygnału
- Wyjścia: Dwa wyjścia wzmacniacza dla głośników satelitarnych o impedancji nie mniejszej od 4 Ohm
- Główny regulator głośności i potencjometr balansu
- Ogranicznik dynamiki z zieloną diodą kontrolną
- Wymiary: 520x360x500 mm
- Waga: 20 kg

### Zestawy satelitarne

- Dwudrożne pasywne zestawy głośnikowe
- 6,5" głośnik średniotonowy
- 1" kopułkowy głośnik wysokotonowy
- Wymiary: 205x360x220 mm
- Waga: 5,3 kg



**Uwaga!** Statywy do zestawów satelitarnych nie stanowią standardowego wyposażenia systemu.

**Entertainer S350** to wyjątkowy aktywny system głośnikowy, którego główną częścią jest subwoofer w obudowie pasmowo-przepustowej z 12-calowym głośnikiem niskotonowym i trzema końcówkami mocy do napędzania wszystkich elementów systemu. Nowo opracowany wzmacniacz serii MT pracuje w klasie H i dostarcza moc 300 W RMS dla subwoofera oraz po 50 W RMS dla każdego z zestawów satelitarnych, wyposażonych w 6,5-calowe głośniki średniotonowe i 1-calowe, kopułkowe głośniki wysokotonowe.

Regulator balansu daje możliwość indywidualnego dostrojenia dźwięku – od „zaokrąglonego” dźwięku hi-fi aż do profesjonalnego, w pełni liniowego brzmienia. Biorąc pod uwagę skromne rozmiary i niski ciężar systemu, ogólna jakość brzmienia, ciśnienie basu i maksymalne poziomy głośności są więcej niż imponujące. System **S350** nadaje się doskonale dla solowych artystów estradowych, małych zespołów lub stałych instalacji w pubach i restauracjach. Niski ciężar i ekstremalnie małe rozmiary sprawiają, że system jest bardzo łatwy w użytkowaniu i można go przewozić nawet najmniejszymi samochodami.

Sekcja wejściowa posiada wejście mikrofonowe, stereofoniczne wejście liniowe i dodatkowe wejście liniowe z gniazdami RCA Cinch, wyposażone w osobne regulacje poziomu sygnału. Zintegrowany ogranicznik dynamiki zabezpiecza system przed przesterowaniem i pozwala na bezpieczne użytkowanie nawet przy maksymalnych poziomach głośności. Moduł wzmacniacza chłodzony jest wentylatorem sterowanym termostatem dla zapewnienia maksymalnej niezawodności i umieszczony w osobnej komorze w celu minimalizacji mechanicznych zakłóceń.