

**R-H6200T/SW,**

Kolumna głośnikowa 200W<sub>RMS</sub>, odporna na warunki atmosferyczne (IP66)

- Do nagłośnienia terenów zewnętrznych, hal sportowych, boisk piłkarskich, placów zabaw, parków, itp.
- Technika 100V, 4 odczepy mocy (200/100/50/25W)
- Możliwość pracy w trybie 8
- Wysokiej jakości 2-drożny system z 10" głośnikiem koaksjalnym oraz 1.5" głośnikiem wysokotonowym
- Obudowa z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem z metalową maskownicą
- Panel ochronny z wodoodporną osłoną uszczelniającą
- Bardzo dobra charakterystyka dyfuzji z wyraźnym pasmem mowy
- W komplecie uchwyt montażowy ze stali nierdzewnej
- Możliwość tworzenia układów typu line-array

Parametry techniczne	
Technika	100V / 8
Moc znamionowa RMS	200/100/50/25 W
Pasma przenoszenia	70 - 20 000 Hz
Skuteczność	94 dB/W/m
Max SPL	118 dB
Kąt promieniowania	120° x 120°
Klasa szczelności	IP66
Dopuszcz. temp. otoczenia	-22 do +55
Wymiary	348 x 355 x 385 mm
Waga	14.27kg