

SUBWOOFERY AKTYWNE



model	opis techniczny	cena detaliczna brutto
<p>SW-826 Subwoofer aktywny 140 W (80W RMS)</p> 	<p>Moc maksymalna: 140 W Moc RMS: 80 W Głośnik: 20cm Impedancja głośnika 2 Ohm Wejścia RCA Wejścia głośnikowe Regulowany filtr dolnoprzepustowy: 50 - 120 Hz Stosunek sygnał/szum 92 dB Przełącznik fazowy 0° 180° Odlewana aluminiowa obudowa Super płaski, świetny do montażu pod fotel (wysokość: 6,9 cm) Zabezpieczenie przeciążeniowe, termiczne, zwarciovie W komplecie: zestaw przewodów i uchwyty mocujące</p> <p style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em; transform: rotate(-15deg); display: inline-block;">wysokość 6,9 cm</p>	<p>699,-</p>
<p>SW-816 Subwoofer aktywny 200 W (100W RMS)</p> 	<p>Moc maksymalna: 200 W Moc RMS: 100 W Głośnik: 25cm + membrana pasywna 25cm Impedancja głośnika: 2 Ohm Pasma przenoszenia: 20-150Hz Wejścia RCA Wejścia głośnikowe Regulowany filtr dolnoprzepustowy: 50 - 120 Hz Podbicie basu z płynną regulacją: -6dB - +3dB przy 40Hz Stosunek sygnał/szum: 108 dB Przełącznik fazowy: 0° 180° Zabezpieczenie przeciążeniowe, termiczne, zwarciovie W komplecie: zestaw przewodów i uchwyty mocujące</p>	<p>749,-</p>
<p>SW-806 Subwoofer aktywny 260 W (120W RMS)</p> 	<p>Moc maksymalna: 260W Moc RMS: 120 W Podświetlenie na niebiesko CCFL Głośnik: 2 x 20cm + membrana pasywna 20cm Impedancja głośnika: 2 Ohm Pasma przenoszenia: 20-160Hz Wejścia RCA Wejścia głośnikowe Regulowany filtr dolnoprzepustowy: 50 - 150 Hz Podbicie basu z płynną regulacją: 0dB - 6dB przy 40Hz Stosunek sygnał/szum: 92 dB Przełącznik fazy: 0° 180° Zabezpieczenie przeciążeniowe, termiczne, zwarciovie W komplecie: zestaw przewodów i uchwyty mocujące</p>	<p>899,-</p>