

Мощността / Watt / е показател който ви показва до колко може да бъде натоварена тонколоната. Ако имате маломощна система тонколони не трябва да я натоварвате с много енергия. От друга страна, една система с мощен външен усилвател ще изисква високоговорители, чиято мощност е близка до изходната мощност на усилвателя. Както на усилвателите, така и на говорителите много често се дават различни величини на мощността – максимална- $W_{max}$ , номинална- $W_{nom}$ , пикова  $W_{pico}$ , рейтед  $W_{rms}$  и др. И не забравяйте, основния параметър за мощност е rms или nominal, не пиковата мощност max. RMS е реалистична мярка за това с каква мощност високоговорителите могат да се справят за постоянно, а не само за кратък период от време.