



<http://wiki.homerecz.com>

..... 1

..... 1

..... 1

..... 1

..... 5

..... 5

..... 5

Power handling 5

..... 5

..... 6

..... 6

가 6

..... 6

..... 6

..... 7

..... 7

..... 7

..... 7

1: 7

2: 7

..... 7

..... 8

..... 8

..... 8

..... 8

- 가 (Watt)
- **RMS/AES** : 가 (RMS, AES)
 - **Peak** : (가)
 - : (8Ω, 4Ω)
- : 200W RMS@8Ω → 8Ω 200W RMS

Power handling

Power handling 가

가

:

- **RMS/AES Power Handling:** 가 (: 100W).
- **Program Power Handling:** 가 (: 200W, RMS/AES 2).
- **Peak Power Handling:** 가 (: 400W, RMS/AES 4).

		Power handling
	가	가
	(RMS, Peak)	/ (RMS, AES, Peak)
	Watt (W)	Watt (W)

가

- **Power handling** : 가
 1. 가 가 가
 2. , ()
 3. , RMS

- **Power handling** : , 가
 1. 가 , 가
 2. ,

가

- :
 1. 85dB SPL/Watt 105dB SPL(peak),85dB SPL(RMS)
100W
 2. 50W
 1)

- :
 1. 가 (50W) 90~100%
 2. 가

- :
 1. **20kHz** 가
 2. ()

- :
 1. 가 (Re) **P = I²R**
 2. 3~8 /

- :
 1. (DC offset) 가
 2. 가

- :
 1. (100W) 1.5~2 (150~200W)
 2. 가

- **RMS** **RMS Power Handling** 1.5~2

- 1. : **RMS** 100W , **RMS** 150~200W 가

- :
 1. 가 ,

1:

- : 200W **RMS** / 400W Program / 800W **Peak**
- : 300W **RMS** @ 8Ω
 1. 가 **RMS** (200W)
 2.

2:

- : 100W **RMS** / 200W Program
- : 500W **RMS**@8Ω
 1. **RMS** , 가 가
 2.

- : 가
- **Power handling:** 가
- , **RMS**
 1.5~2 가
 1.
 2.

1)



<http://wiki.homerecz.com>

From:

<https://wiki.homerecz.com/> -

Last update: **2025/03/13**

: (admin@homerecz.com)