



# SOUND LEVEL METER AWA5636-3



## ĐẶC TÍNH

- ☑ Công nghệ xử lý tín hiệu kỹ thuật số mới nhất
- ☑ Dải động rộng
- ☑ Độ chính xác cao
- ☑ Thiết kế mô-đun - lựa chọn theo yêu cầu
- ☑ Nhiệt độ hoạt động từ -15 ° đến 50 °
- ☑ Phù hợp với IEC 61672 Class 2
- ☑ Sử dụng rộng rãi trong Khảo sát tiếng ồn Công nghiệp; máy móc,

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MODEL PDT-500

Chế độ đo	F, S, I, Đỉnh	Dải tần số	20Hz ~ 12,5k Hz
Phạm vi đo	> 130db	Tiếng ồn tự tạo	<25dBA
Màn hình	128 x 64	Đầu ra	AC, DC, RS232
A / D bit	32k Hz	Dải tần số	Có
Các thông số đo	Lp, Lep15	Giao diện RS232	Có, với phần mềm
Nhiệt độ làm việc	-20°C ~ 50°C		

**Báo vượt quá**

**Có, Có thể thiết lập các giới hạn**