

## DIFFUSORE PENDENTE 8" 160W NERO



DIFFUSORE PENDENTE 8"  
160W NERO

Reference: PS-P83T/B

### DIFFUSORE A SOSPENSIONE (PENDENTE) A DUE VIE 8" 160W

Il diffusore a sospensione Sonance PS-P83T della Professional Series presenta un design minimalista con una griglia monopezzo che garantisce linee estetiche coerenti. La sua copertura superiore integrata nasconde l'hardware di montaggio e il cablaggio. È dotato di un woofer da 8" (203 mm) ad alta escursione e di un tweeter orientabile da 1", assicurando un suono preciso e di alta qualità. Le certificazioni UL 1480 e UL 2239 garantiscono sicurezza e prestazioni affidabili.

#### Caratteristiche principali

- Sensibilità e prestazioni sonore ai vertici della categoria.
- Eccezionale risposta fuori asse.
- Bobina mobile per carichi pesanti per longevità e affidabilità.
- Trasformatore Full-fidelity per una tonalità senza compromessi.
- Vocalizzazione coerente su tutta la gamma di prodotti.
- Design elegante e pulito ispirato alle lampade a sospensione.
- Coperchio superiore per connettore e sospensione per nascondere l'hardware.
- Griglia magnetica senza cornice (Bezel-less) per installazione e rimozione veloci.
- Selettore di potenza regolabile con le dita montato frontalmente.
- Ferramenta di sospensione fornita in dotazione.
- Disponibile in nero o bianco.

## Specifiche Tecniche

---

#### Woofer LF

Cono in polipropilene da 8" (203 mm), bordo in gomma butilica.

---

### **Tweeter HF**

Dome in tessuto da 1" (25 mm), orientabile, raffreddato a Ferrofluid.

---

### **Gestione della potenza (RMS)**

160 watt (programma), 80 watt (rumore rosa).

---

### **Sensibilità**

90 dB (2,83 V/1 m).

---

### **SPL massimo nominale**

110 dB @ 1 metro (116 dB di picco).

---

### **Risposta in frequenza (+/- 3dB)**

55 Hz - 20 kHz.

---

### **Risposta in frequenza (+/- 10dB)**

41 Hz – 25 kHz.

---

### **Impedenza nominale**

8 Ohm.

---

### **Transformer Taps (Selettore di potenza)**

70 V / 100 V: 60W, 30W e 15W.

---

### **Solo 70 V**

7.5W.

---

### **Connessione di ingresso**

Euroblock a quattro pin con connessioni di uscita in loop.

---

### **Certificazioni**

UL 1480, UL 2239, NFPA 70.

---

### **Dimensioni (Diametro x P)**

280,92 mm x 500,38 mm.

---

### **Colore**

Nero.

---

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)