

## PIONEER S-DJ08 (coppia)



Produttore : Pioneer DJ

Cod.Art. : 10517

### MONITOR ATTIVI PER DJ 500 WATT

I diffusori attivi S-DJ sono i primi diffusori monitor Pioneer ideati appositamente per DJ e produttori. Offrono un suono di alta qualità e caratteristiche utili innovative in casa come in studio di registrazione. Questi diffusori, i primi a poter essere configurati tramite un dispositivo di controllo in dotazione, permettono a chi li utilizza di regolare il volume, passare da un ingresso all'altro, silenziare l'audio e modificare le impostazioni di equalizzazione da preimpostate ("Flat") a definite dall'utilizzatore. La soluzione ideale per il controllo da parte di DJ e produttori che offre una risposta incredibilmente precisa e piatta, ma con una modalità di equalizzazione alternativa per godersi una riproduzione DJ estremamente potente.

### Caratteristiche principali

- Suono e componenti di alta qualità per un ampio "sweet spot", ossia lo spazio entro cui l'emissione sonora è ideale
- Magnete ad alta potenza con circuito di bi-amplificazione per un controllo del tweeter e del woofer indipendenti
- Ampia direttività acustica per una postazione d'ascolto flessibile
- Dispositivo di controllo come accessorio in dotazione
- Equalizzatore lineare integrato per regolare in maniera personalizzata le caratteristiche di frequenza
- 4 ingressi commutabili permettono alle diverse sorgenti collegate di essere commutate senza dover intervenire sui collegamenti
- Installabili su supporto (fori per viti sulla superficie inferiore)
- Modalità standby automatica

## PIONEER S-DJ08 (coppia)

### Specifiche tecniche

- Diffusori potenziati a 2 vie in bi-amplificazione
- Tweeter a cupola morbida di 2,5 cm
- Woofer 21 cm (8 pollici)
- Ingresso bilanciato: XLR x 1
- TRS (1/4 pollici PHONE) x 1
- Ingresso sbilanciato: RCA x 2
- Installabili su supporto: Sì
- Auto Stand-By: Sì
- Accessori: Dispositivo di controllo x 1, Cavo di collegamento x 1, Cavi di alimentazione x 2, Piedini in gomma x 8
- Impedenza: XLR TRS: 10 KΩ; RCA: 10 kΩ;
- Sensibilità: XLR TRS: +5.2 dBu , RCA: 0 dBu
- Gamma di frequenze: 43 Hz - 26,000 Hz (-10 dB)
- Massima pressione sonora 119 dB
- Potenza in uscita dell'amplificatore: LF: 150 W, HF: 100 W
- Consumo 100 W
- Dimensioni 250 x 390 x 369 mm (compreso il dissipatore di calore)
- Peso 27 (coppia) kg

Prezzo : €688,00 IVA inclusa (~~€563,93 esclusa IVA~~)

**Prezzo in offerta : €589,00 IVA inclusa (€482,79 esclusa IVA)**