

## PIONEER DJ VM80 STUDIO MONITOR ATTIVO 1x8" - BLACK

**299,00 € tax included**

Reference: PIVM80



PIONEER VM80 MONITOR ATTIVO 8"

### Caratteristiche

- Suono pulito e professionale da un design aggiornato del diffusore
- Tecnologia dei diffusori di classe D potente ed efficiente
- Campionamento ad alta fedeltà a 96kHz da un DSP avanzato
- Dispersione del suono coerente da una guida d'onda di nuova concezione
- Consegna audio d'impatto da una tromba a direttività costante
- Bassi profondi e pronunciati con un altoparlante con driver del woofer da 8" in pura fibra Amarid
- Alti brillanti e ariosi da un tweeter a cupola di seta da 1
- Bassi migliorati da un acceleratore di bassi Vortex
- Annulla l'interferenza del rumore con un deflettore anteriore in alluminio esagonale da 4 mm
- Ottimizza i tuoi diffusori per adattarli alla tua stanza con le preimpostazioni dell'utente DSP
- Interruttore di standby automatico ad alta efficienza energetica

### Specifiche Modello

- **Tipo:** diffusore attivo a 2 vie bi-amplificato

### Amplificatore

- **Tipo di amplificatore:** Classe D con DSP
- **Amplificatore LF:** 90 W (4 ?)
- **Amplificatore HF:** 30 W (4 ?)

- **Connettori d'ingresso (ingresso bilanciato):** XLR/TRS combo x 1
- **Connettori d'ingresso (ingresso sbilanciato):** RCA x 1
- **Impedenza d'ingresso:** 10 k?

diffusore

- **Contenitore:** Bass reflex
- **Materiale della cassa:** MDF vinile laminato
- **Woofers (driver LF):** 8" (203 mm) coni
- **Tweeter (driver HF):** 1" (25 mm) cupola morbida
- **Banda di frequenza di riproduzione:** 34 Hz - 36 kHz
- **Accessori:** Cavo di alimentazione, Piedi ammortizzati pads, Manuale di istruzioni, Precauzioni per l'uso, Garanzia

Unità di alimentazione/altro

- **Tensioni supportate:** AC 110 V - 240 V, 50 Hz / 60 Hz
- **Consumo energetico:** 60 W
- **Consumo energetico in modalità standby:** 0,3 W o meno
- **Dimensioni:** 267x400x325 mm / 10.51" x 15.75" x 12.80"
- **Peso:** 9,7 kg / 21,4 lbs
- **Codice prodotto:** VM-80