

SET AUDIO PER DJ CON FLIGHT-CASE

Prezzo: 647.54 €

Tasse: 142.46 €

Prezzo totale (con tasse): 790.00 €



Il set comprende 2 casse professionali in ABS da 200W rms a 2 vie 12" (cod. VDSA12), un amplificatore "THARAS" 2x250W rms in rack da 19" (cod. VPATR200), un mixer professionale a 4 canali con equalizzatore e USB (cod. PROMIX400U), una TOP/FRONT DJ Flight-Case (cod. VDSF1) e 2 cavi da 10 metri per casse con connettore 2P (cod. PAC141).

SPECIFICHE TECNICHE

AMPLIFICATORE THARAS 2 x 250 W RMS (VPATR200)

- **Potenza di uscita su 4 Ohm:** 2 x 250 Wrms
- **Potenza di uscita su 8 Ohm:** 2 x 150 Wrms
- **Potenza di uscita su 8 Ohm a ponte:** 550 Wrms
- **Rapporto S/N:** > 100dB
- **Sensibilità di ingresso:** 0,77 V
- **Risposta in frequenza:** 10 Hz ~ 50 kHz
- **Damping factor (8 ohm):** > 350
- **Slew rate (interno):** 45 V/μs
- **Segnale di ingresso:** 2 x XLR bilanciato + 2 x phono
- **Segnale di uscita:** 2 x XLR bilanciato
- **Uscite per i diffusori:** 3 x Speakon® (1 x la modalità a ponte)
- **Alimentazione:** 230 Vac, 50 Hz
- **Dimensioni:** 482 x 350 x 88 mm
- **Peso:** 10 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE
DIFFUSORE PASSIVO PROFESSIONALE 2 VIE 450 W (VDSA12)

- **Woofers:** 12" (30,48 cm)
- **Tweeter:** 3,5" (89 mm, titanio)
- **Impedenza:** 8 ohm
- **Potenza massima:** 450 W (200 Wrms)
- **Massimo SPL (livello di pressione sonora):** 124dB @ 1metro
- **Risposta in frequenza:** 50 Hz ~ 18 kHz
- **Sensibilità (1W/1m):** 96dB
- **Dimensioni:** 420 x 600 x 390 mm
- **Peso:** 16 kg

SPECIFICHE TECNICHE
MIXER PROFESSIONALE A 4 CANALI CON EQUALIZZATORE E DECODER MP3
(PROMIX400U)

- **Ingresso sensibilità / impedenza:**
 - mic 1-2: 1,5 mV / 600 ohm, bilanciato / non bilanciato
 - phono 1-2: 3,0 mV / 50 kohm
 - line 1-6: 150 mV / 27 kohm
- **Livello d'uscita:**
 - master 1-2: 2 V / 10 kohm
 - record: 150 mV / 10 kohm
- **Risposta in frequenza:** 20 Hz ÷ 50 kHz ± 1dB
- **Rapporto S/N (a 1 kHz):**
 - Mic: > 60 dB / 1,5 mV ingresso
 - phono: > 70 dB / 3 mV ingresso
 - line: > 80 dB / 150 mV ingresso
- **Distorsione:**
 - Mic: 0,20%
 - Phono: 0,05%
 - Line: 0,03%
- **Equalizzatore:**
 - frequenze dei comandi : 30, 60, 120, 250, 500, 1k, 2 k, 4 k, 8 k e 16 kHz
 - boost/cut range: ~ 12dB dalla posizione centrale
- **Controllo toni microfono:**
 - Alti: 10 kHz +10 / -30 dB
 - Medi: 1 kHz +10 / -30 dB
 - Bassi: 100 Hz +10 / -30 dB
- **Attenuazione talkover:** -16 dB
- **Tempo di ritardo dell'eco:** 20 ms ÷ 250 ms
- **Alimentazione:** 230 Vac - 50 Hz
- **Dimensioni:** 480 (19") x 240 mm x 105 mm
- **Peso:** 5,2 kg