

MACKIE SISTEMA AUDIO 2 X HD1501 + 2 X HD1521

3.196,00 € tax included

Reference: MAHDSYSKIT

MACKIE SISTEMA AUDIO 2 X HD1501 + 2 X HD1521



Sistema audio con 2 Diffusore da 15" e 2 Subwoofer da 15" alimentati ad alta definizione

Caratteristiche HD1521:

- 1600-watt di amplificazione in classe-D recupero veloce
- woofer in neodimio da 15" con bobina da 3"
- 1,75" driver a compressione con diaframma in titanio trattato termicamente
- Elaborazione audio ad alta definizione
- Circuito integrato di limitazione & protezione
- Robust struttura in legno

Specifiche HD1521:

- risposta di frequenza (-3dB): 50 Hz - 18 kHz
- risposta di frequenza (-10 dB): 40 Hz - 20 kHz
- Copertura orizzontale (-6 dB): 80 ° in media, 2 kHz a 10 kHz
- Copertura verticale (-6 dB): una media di 50 °, 2kHz a 10kHz
- Fattore di direttività' Q (DI): una media di 14,0 (11,4), 2kHz a 10kHz
- Picco max SPL (calcolata): 135 dB @ 1m
- SPL di picco massimo (misurato): 125 dB @ 1m
- Punto di crossover: 1200 Hz
- Tipo di ingresso: Differenziale bilanciata XLR femmina
- Impedenza di ingresso: 11 k & ohm' Bilanciato
- Loop Out: Maschio XLR bilanciato
- Low Shelving: ± 3 dB @ 80Hz (6 dB / ottava)
- Metà un picco: ± 3 dB @ 100Hz a 8kHz, Q = 1,5
- Alta scaffalatura: ± 3 dB @ 12kHz (6 dB / ottava)
- Amplificatore di potenza di bassa frequenza: 1400W
- Amplificatore di potenza ad alta frequenza: 200W
- Trasduttore basse frequenze: Diametro: 15 ', Diametro della bobina di voce: 3 '
- Materiale del magnete: Magneti al neodimio
- Trasduttore ad alta frequenza: Diametro della bobina di voce: 1,75 ", Diametro di entrata del megafono: 1 '
- Caratteristiche di sicurezza: RMS limitando, protezione termica con amplificatore e alimentatore
- Design di base: Trapezoidale, 20° incluso angolo
- Materiale: grado esterno di 15 mm di alta qualità compensato di betulla

- Finish: Alta durevolezza Nero vernice
- Maniglie: Uno su ogni lato, uno sulla parte superiore
- Griglia: Verniciato a polvere in acciaio zincato
- Visualizzazione LED: Power ON, EQ su, Sig / limite, protezione termica, anteriore accensione luce
- Temperatura di funzionamento: 0 ° - 40 ° C
- Peso: 36,3 kg
- Altezza: 762 mm
- Larghezza frontale: 464 mm
- Larghezza posteriore: 300 mm
- Profondità: 478 mm

Caratteristiche HD1501:

- Amplificazione in classe-D fast recovery
- Progettato su misura 15" woofer con bobina da 3"
- Elaborazione audio ad alta definizione
- Crossover Linkwitz-Riley simmetrico
- Doppi ingressi XLR, uscite full range e passa-alto
- Circuito integrato di limitazione & protezione
- Robust struttura in legno

Specifiche HD1501:

- Risposta in frequenza (-10 dB): 36 Hz - 145 Hz
- Risposta in frequenza (-3dB): 43 Hz - 92 Hz
- Max SPL Peak (calcolato): 131 dB
- Max SPL Peak (misurato): 126 dB
- Cono: 15"
- Bobina: 3"
- Amplificatore di potenza Output: 600W RMS / picco 1200W
- Design: Classe D
- Tipo di ingresso: Femmina XLR bilanciato
- Impedenza di ingresso: 20 k & ohm' Bilanciato
- Uscita full Range: Maschio XLR bilanciato (parallelo con l'ingresso)
- Uscita passa alto: Maschio XLR bilanciato
- Impedenza di uscita: 300 & ohm'
- Livello Control: -6 dB a + 6 dB
- Temperatura di funzionamento: 0 ° - 40 ° C
- Alimentazione AC UE: 220-240 VAC, 50 / 60Hz, 300W
- Connettore AC: 3-Pin IEC 250 VAC, 15 un uomo
- Materiale: grado esterno di 15 mm Premium compensato di betulla
- Finitura: Vernice nera alta durevolezza
- Maniglie: Uno su ogni lato
- Griglia: Verniciato a polvere in acciaio zincato
- Peso: 36,4
- Altezza: 508 mm
- Larghezza: 464 mm
- Profondità: 635 mm