



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS – NS-H2

Nível de entrada de audio (típ): 3 a +12 dBm
Impedância de entrada: 33 K Ω
Tipo de entrada: Balanceada Eletronicamente
Nível de saída de audio (típ): 0 dBm
Impedância de saída: 600 Ω
Tipo de saída:Balanceada Eletronicamente
Nível de TX para linha(s) (máx):-3 dBm
Impedância de entrada de linha:600 Ω
Rejeição entre entrada e saída de audio (máx):30 dB
Resposta de Frequência:300Hz a 3Khz +/- 3dB



Relação sinal/Ruído: < 65 dB

Distorção (THD - típ) :0,1 %

Alimentação: 127 / 220 Vca 60Hz

Consumo (máx) : 5W

