



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS – NS-H2

Nível de entrada de audio (típ):	3 a +12 dBm
Impedância de entrada:	33 K Ω
Tipo de entrada:	Balanceda Eletronicamente
Nível de saída de audio (típ):	0 dBm
Impedância de saída:	600 Ω
Tipo de saída:	Balanceda 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

Ilustração:

