



Este aparelho foi especialmente concebido para o uso interior. A sua correcta utilização pode resultar em danos por parte do equipamento.

Durante a instalação do mesmo, tenha em conta o espaço e local. Este deve ser limpo e arejado respeitando uma distância de segurança mínima de pelo menos 15cm entre o aparelho e qualquer outro obstáculo que possa obstruir a ventilação do mesmo. O aparelho deve estar protegido de condições climatéricas adversas.

#### Precaução

- Antes de utilizar o aparelho leia atentamente o manual de instruções e guarde este mesmo para futuras referências;
- Mantenha este aparelho afastado de fontes de calor, locais sujeitos a condições climatéricas adversas, locais electromagnéticos e locais onde o mesmo esteja em contacto directo com água;
- Este aparelho produz muito calor durante a sua utilização pelo que deverá ter em conta o local de exaustão de calor. Esta saída não deve estar obstruída e para tal respeite uma segurança mínima de pelo menos 15cm entre este aparelho e qualquer outro obstáculo que possa obstruir a ventilação do mesmo;

#### Especificações técnicas

Saída de potência: 30W RMS

Frequência de resposta:

- Microfone: -3dB (100-20kHz)
- Linha: -3dB (30Hz-20kHz)

THD a 1 kHz: inferior a 1%

Entradas:

- Entrada do microfone nº1 e 2: -50dB (2.45mv) 2k Ohms não balanceado
- Entradas AUX: -10dB (245mv) 5k Ohms não balanceado

Saída altifalantes: saída de baixa impedância entre 4-8 Ohms

Ruído de sinal:

- Microfone: >70dB
- Linha: >80dB

Consumo de energia: 12V/3A

Alimentação: 12V

Dimensões: 165 x 55 x 200mm

Peso: 1Kg