

SA 50i

O SA 50i é um amplificador de 50W RMS em 4Ω, com volume máster, que permite a ligação direta de 2 caixas de 8Ω ou de até 8 caixas em série/paralelo. Projetado com amplificação Classe AB, entrega som limpo e consistente para sonorização de ambientes como academias, bares, empresas, áreas de lazer, clínicas, espaços gourmet e outros.

Oferece várias opções de conexão: entrada de microfone P10 com volume independente e função Mic Priority, entrada auxiliar RCA (L/R) e entradas digitais óptica e coaxial, ideais para Smart TVs, com chave de seleção DIGITAL/AUX. Conta com Módulo Media Player integrado, com entrada USB, Bluetooth, rádio FM, equalizações pré-programadas e controle remoto com standby, seleção de entradas e demais comandos do player. Para completar, possui equalizador de 2 bandas e saída auxiliar para envio de áudio a outros equipamentos, inclusive subwoofer.

SA 50i – conectividade e versatilidade para sonorização de ambientes.



Especificações Técnicas

Amplificadores Classe AB

Potência total (RMS): 50W @ 4 Ohms

Equalização: graves e agudos

Controle Remoto

Media Player com liga e desliga remoto STAND BY, rádio FM, AUX e conexão BT 5.0

Entradas:

01 x MIC - P10 microfone com volume independente e MIC PRIORITY

01 x AUX - Entradas auxiliar com conector RCA e volume compartilhado com chave DIGITAL/AUXILIAR

01 x USB - Entrada para PENDRIVE

01 x DIGITAL - Óptica e coaxial (TV, Home Theater e Sound Bar) e volume compartilhado com chave DIGITAL/AUXILIAR

Saídas:

01 x AUX - Saída auxiliar com conector RCA

01 x Antena - FM (fio)

01 x Amplificadas - Conector EDGR duplo e volume máster

01 x LED OVER – Proteção curto

01 x LED STAND BY – Liga desliga pelo controle remoto

Resposta de Frequência por canal: 10Hz - 20Khz

Distorção Harmônica Total Por Canal: < 0,1% @ 100mV @ 1KHz

Consumo: 70 W

Alimentação: 127/220V com chave seletora

Dimensões (mm): (H) 65 X (L) 240 X (P) 190

Peso Líquido (Kg): ≈ 1,470

Dimensões Embalagem (mm): (H) 72 X (L) 260 X (P) 200

Peso Bruto (Kg): ≈ 1,580