

Alto-falantes do computador Sven 235

Modelo normal Alto-falantes normais. Alguém escreveu que não há barulho, do jeito que está, em algum lugar depois de 2/3 do volume total. Levei para a TV, porque é difícil de ouvir enquanto eles estão lidando. Para ser honesto, eu não esperava um som e pureza perfeitos, mas o som neles "estrondoso".

modelo ruim No meu modelo não há fundo, mesmo quando você gira o botão de volume ao máximo, o potencímetro ainda não faz barulho. Em termos de qualidade de som ... bem, (som, no qualidade), mas para pelo menos aproximar o som desses alto-falantes da aparência de um normal, você precisa usar um equalizador. Não há fundo em princípio, o meio não é inteligível, o topo também mais ou menos. Há pouco volume - o amplificador não puxa, engasga, até o diodo no painel frontal começa a piscar. Eu não esperava um som tão "plástico". Em várias composições, a linha de baixo desaparece completamente. Como resultado, temos alto-falantes de escritório para teleconferências Skype, etc. com uma frequência irregular, fortemente cortada na parte inferior.

um excelente modelo A potência total está errada e a altura de 4 watts, no entanto, para um caso tão pequeno, os modelos emitem um som muito bom e detalhado e, mais importante, não há distorções em princípio, o som extremamente limpo e absolutamente não irritante. Sim, os baixos estão praticamente ausentes aqui, mas o preo mínimo e os médios com os agudos soam simplesmente lindos.

modelo usual Peguei tweeters simples para todos os tipos de vídeos no YouTube, tem realmente nada. Satisfeito apenas com uma boa amplificação nos fones de ouvido, embora o fundo seja bastante sentido, a conclusão está: para todos os tipos de filmes e Skype, ele claramente não é adequado para música. Não fazia sentido reparar. Então eu decidi comprar alto-falantes externos. A escolha recaiu sobre o oramento do Sven-235, em parte devido ao fato de eles virem com uma fonte de alimentação embutida. Em casa, conectei-os a uma fonte de som e fiquei muito chateado. Nenhum som. A principal desvantagem é um fundo constante de 50 Hz. Depois de desmontar o alto-falante, vi que o cabo de sinal de 3 núcleos era feito de um cabo comum e não blindado, ao lado dele em uma pilha estão os fios de rede e energia, um pequeno leno no qual o amplificador e a fonte de alimentação são montados. Assim, o fundo da rede deve ser ouvido nos alto-falantes. Resolvi o problema simplesmente: joguei fora o cabo de sinal de fábrica e, em vez disso, soldei um cabo blindado de 2 núcleos com "tulipas". O fundo desapareceu completamente, mas o som ainda deixou muito a desejar, a faixa de frequências realmente audíveis de 500 - 8000 Hz, principalmente as frequências médias são ouvidas, as baixas frequências não são ouvidas. A potência de saída de no máximo 0,5 W (GOST, não consumido), em princípio, eles podem fornecer ainda mais, mas quando o volume aumenta, o indicador de rede começa a piscar - não há energia suficiente da fonte de alimentação, o que não é surpreendente com um transformador de rede tão pequeno. Eu não medi o poder real do PSU, apenas é interessante, esses alto-falantes não valem o dinheiro (o preço superfaturado em cerca de três vezes), nem o tempo gasto em sua modernização. Aqui está uma "música de cores chinesas" ... No conselho ninguém a lev-la, melhor adicionar dinheiro e comprar algo que valha a pena com um

subwoofer e um som agradável. Funcionar para uma TV, desde que funcione.

um excelente modelo Altifalantes com som agradável. Custa um centavo, o som sem assobios e murmúrios. Talvez o som seja pequeno, mas não foram pensados para um grande salão. É suficiente para o quarto e não incomoda os vizinhos. O plástico feito de forma confiável, algumas vezes toquei o fio com o pé e permaneci intacto quando levantado. Após 8 meses, os botões funcionam corretamente, tudo está em seu lugar, nunca me decepcionou, mas apenas satisfeito com o som. Eles justificam o preço.

um bom modelo Os alto-falantes voaram no laptop, os alto-falantes eram urgentemente necessários, eu escolhi os pressas. Uma opção de oramento. O case possui entrada para fone de ouvido e controle de volume. A energia vem da rede. Funes básicas - por um custo mínimo!

mau modelo Quando o design decide tudo no design dos alto-falantes, geralmente acaba mal. Os alto-falantes têm uma profundidade rasa e, portanto, um volume pequeno. As cabeças dinâmicas simplesmente "sufocam" e os tons característicos da acústica barata aparecem. Complexo "design" a forma do corpo contribui para o aparecimento de harmônicos adicionais. Então o som terrível, usei exclusivamente com um tablet. Mas verificado com um PC desktop. Impossível ficar melhor