

# Zalman EBT-ZM1000 PSU

A tensão praticamente não cai sob carga, o ruído nominal não é mais alto que os ventiladores do gabinete. Muitos cabos e todos modulares, suficientemente longos e moderadamente flexíveis com uma boa seção transversal.

Excelente em todos os sentidos.

Preço. Certificado de ouro. A tensão não diminui nas cargas, o equipamento bom, os fios são bons.

Preço. Certificado de ouro. A tensão não diminui nas cargas, o equipamento bom, os fios são bons.

A tensão não cai, bem feita, os fios são bons, a garantia de 7 anos.

Quais as vantagens aqui? Bem, funciona. Isso.

- relação preço/desempenho- modularidade- confiança do fabricante em seu produto (7 anos de garantia). Não está claro a quem, nesse caso, apresentar reclamações de garantia, se o vendedor der uma garantia de não mais de um ano.

O comprimento dos cabos é suficiente para jogá-los pela parede traseira no gabinete MidleTower na parte inferior.

Silencioso, modular, excelente estabilização, baixa ondulação, grande botão liga / desliga de qualidade, fios longos e grossos.

Na aparência feita qualitativamente, bom equipamento.

Bastante silencioso em uma carga média. Todas as características declaradas estão corretas. Qualidade construída.

+Boa aparência, feito de materiais de qualidade+Silencioso - sem chiados, sem chiados. Em operação não audível.+Totalmente modular, muitos cabos destacáveis+Boto liga/desliga grande+Bom recheio com dissipadores de calor+Novo sistema de refrigeração (após desligar o computador, o ventoinha gira por cerca de um minuto, resfriando o interior da PSU)+80 PLUS Gold

Poderoso, modular. Existem realmente muitos fios diferentes e bons e são longos. Capacitores sólidos. PFC ativo, alta eficiência. Depois de desligá-lo, ele gira o parafuso por um tempo - esfria sozinho =)

O melhor PSU! está trabalhando há cerca de 4 meses, está tudo bem!