



MS-Y1000

Com o MS-Y1000, a Sharkoon apresenta um gabinete micro-ATX que combina um design elegante com funcionalidade inteligente. Seu painel frontal de aço não só tem uma aparência única, mas também oferece ótima permeabilidade ao ar para resfriar componentes grandes e de alto desempenho. O vidro temperado do painel lateral pode ser posicionado próximo ao túnel da fonte de alimentação, que fica na parte superior do gabinete. Alternativamente, o vidro temperado pode ser posicionado na parte inferior para exibir de forma ideal os componentes selecionados.

Características

DESIGN ELEGANTE PARA DESEMPENHO MÁXIMO

Graças às suas aberturas em forma de Y, que também dão nome ao gabinete, o MS-Y1000 tem um visual expressivo e, ao mesmo tempo, um bom fluxo de ar. Isso significa que o ar frio é aspirado pela parte frontal ou inferior do gabinete e expelido como exaustão quente diretamente pela parte superior ou traseira do gabinete. Apesar de seu design compacto, ele também é projetado para hardware de alto desempenho.

BEM RESFRIADO

Para fornecer resfriamento eficaz, o MS-Y1000 possui um total de seis opções de montagem para ventiladores. Uma ventoinha PWM de 80 mm já está pré-instalada no painel traseiro. Além disso, há uma ventoinha PWM de 120 mm pré-instalada no painel inferior e mais duas sob o painel superior. Se desejar, outro ventilador com diâmetro de 120 mm pode ser instalado no painel inferior ou atrás do painel frontal. Sob o painel superior, há espaço para um radiador com altura de até 5,5 cm incluindo ventiladores.

PEQUENO MAS PODEROSO

Você não vê seu espaço à primeira vista, mas o MS-Y1000 também tem espaço para componentes grandes. Por exemplo, uma placa gráfica com 36 cm de comprimento pode ser instalada, desde que nenhuma ventoinha esteja instalada atrás do painel frontal. Se houver uma ventoinha atrás do painel frontal, placas gráficas de até 33,5 cm de comprimento podem ser instaladas. Para fornecer ainda mais espaço, uma fonte de alimentação ATX padrão com um comprimento de até 16 cm é inteligentemente instalada na parte superior do gabinete.

ADAPTA-SE - EM QUALQUER LUGAR

Graças ao seu tamanho compacto, a caixa cabe em praticamente qualquer lugar. Com o painel lateral feito de vidro temperado e sua aparência elegante, ele se destaca particularmente como um showroom de hardware na mesa - e sem ocupar muito espaço.

VÁ DE VERTICAL

Graças ao Compact Vertical Graphics Card Kit compacta opcional disponível separadamente, o MS-Y1000 também oferece a possibilidade de instalar placas gráficas verticalmente com um comprimento de até 27 cm. A instalação vertical das placas gráficas permite uma apresentação ainda mais eficaz da placa e destaca os elementos iluminados atrás do painel lateral de vidro.

Especificações

Nome do produto	MS-Y1000
Fator de forma	Micro-ATX
Slots de expansão	5
Pintura interior	✓
Painel lateral	Vidro temperado
Cor do gabinete	Preto / Branco
Peso	5,7 kg
Dimensões (C x L x A)	42,5 x 17,0 x 36,2 cm

Número máximo de baias

1 x 3,5" | 3 x 2,5"

I/O

USB 3.0 (top): 2 | Áudio (top): ✓

Configuração da ventoinha

Painel frontal	1x 120 mm ventoinha (opcional)
Painel traseiro	1x 80 mm PWM ventoinha (pré-instalada)
Painel superior	2x 120 mm PWM ventoinha (pré-instalada) ou radiador (opcional)
Painel inferior	1x 120 mm PWM ventoinha (pré-instalada) 1x 120 mm ventoinha (opcional)

Compatibilidade

Placa mãe	Mini-ITX, Micro-ATX
Máximo comprimento da placa gráfica	27,0 / 33,5 / 36,0 cm*
Máxima altura do cooler do processador	13,5 cm
Máximo comprimento da fonte de alimentação	16,0 cm
Máxima altura do radiador incl. ventoinha (top)	5,5 cm

Conteúdo da embalagem

MS-Y1000, Conjunto de acessórios, Manual

Código de barras

MS-Y1000 Black	4044951035076
MS-Y1000 White	4044951035083

* 27,0 cm: com Compact VGCK opcional e placa com altura superior a 13,0 cm
33,5 cm: com ventilador frontal
36,0 cm: sem ventilador frontal



