

O ASUS EBS-4U500 é um chassi industrial rackmount 4U robusto e altamente expansível, ideal para aplicações em automação, processamento de dados e controle industrial. Com capacidade para até 7 slots PCI/PCIe de altura total e compatibilidade com fontes de alimentação de até 1300W, o EBS-4U500 oferece desempenho estável e confiável, mesmo em ambientes agressivos.

Características Principais

- Formato 4U Rackmount padrão 19".
- 7 slots para placas PCI/PCIe de altura total.
- Compatível com placas-mãe ATX, Micro-ATX e Mini-ITX.
- ventoinha de 120 mm silenciosa e espaço para ventoinhas adicionais de 60 mm.
- suporte a fontes ATX até 1300W ou fontes mini-redudantes de 500W.

Especificações Técnicas

Estrutura	
Item	Especificação
Formato	4U Rackmount padrão 19"
Material	Chapa de aço SGCC e SPCC (1.2 mm)
Dimensões (sem alça)	430,0 × 457,7 × 175,7 mm
Dimensões (com alça)	483,0 × 507,85 × 175,7 mm
Certificações	CE (EMI & Safety – pré-testado)
Armazenamento	
Tipo	Capacidade
Baias 5.25"	1
Baias 3.5"	3 (ou opção de 5x2,5")
Refrigeração	
Ventoinhas	Especificações
Frontal	1 × 120 mm (modelo 12025 com rolamento silencioso)
Traseira (opcional)	Espaço para 2 × 60 mm (modelo 6025)
Fonte de Alimentação	
Tipo	Capacidade Suportada
ATX	Até 1300W
Mini-redudante	500W

Expansão:	
7 × slots PCI/PCIe (full-height)	
Aberturas para:	6 × portas COM 1 × porta paralela 1 × alimentação remota
Ambiente Operacional:	
Condição	Faixa
Temperatura de operação	0 ~ 40°C
Temperatura não operacional	-15 ~ 60°C
Umidade relativa	10 ~ 95% @ 40°C (sem condensação)
Conteúdo da Embalagem:	
Item	Quantidade
Cabo de alimentação (opcional)	1
Kit de acessórios	1
Cabo SATA 6G (somente barebone)	1
Kit de parafuso M.2 (barebone)	1

Nota: Alças frontais não montadas por padrão para maior segurança durante o transporte.



DEVSTATE

 devstate.com.br

 @devstate-automação

 (31) 9.8400-8493