



SPECIFICATIONS

Suporte de formato de placa-mãe	E-ATX (up to 305 x 280 mm) ATX (Back-connect supported) Micro-ATX / Mini-ITX
Fator de forma gabinete	Mid-Tower
Nome	MAG PANO 120R PZ
Baías de Drive	1x SSD de 2,5" 2x HDD de 3,5"
Dimensões	470 x 301 x 496 mm / 18,5 x 11,85 x 19,53 polegadas
Portas E/S	1 x Botão de Energia, 1 x Botão Reset, 1 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Tipo-C, 1 x Saída de Áudio, 1 x Entrada de Microfone, 1 x Botão LED
Suporte ventilador	Superior: 3 x 120mm / 2 x 140mm Frente: Nenhum Atrás: 1 x 120mm / 1 x 140mm Lateral: 3 x 120mm Inferior: 3 x 120mm
LAYOUT do radiador	Superior: 240 / 280 / 360mm (com até 55mm de espessura) Frente: Nenhum Atrás: 120mm Lateral: 240 / 360mm (com até 55mm de espessura) Inferior: 240 / 360mm (com até 55mm de espessura)
Comprim.Máx GPU	338mm / 13,31 polegadas
Comprim.Máx.Refrig.CPU	180mm / 7,09 polegadas
Iluminação	Cima: Nenhuma Frente: Nenhuma Atrás: 1 x Fan PWM ARGB de 120mm (convencional) Lateral: 3 x Fan PWM ARGB de 120mm (reverse-blade) Inferior: 3 x Fan PWM ARGB de 120mm (reverse-blade)
Fonte de Alimentação	ATX

FEATURES



Compatibilidade Tripla com Radiadores de 360mm

Os painéis superior/lateral/inferior podem suportar um liquid cooler AIO de 360mm ou um circuito de refrigeração líquida personalizado com mais de um radiador.



Suporte a Placas-mãe Back-connect

O suporte às placas-mãe PROJECT ZERO com conexão traseira ATX e Micro-ATX permite uma instalação fácil sem a preocupação de esquecer de conectar os cabos, o que poderia exigir a desmontagem de placas de vídeo e coolers.



Visão Panorâmica em 270 Graus com Peça Única

O que é bonito é para ser mostrado! Exiba seus componentes com uma única peça de vidro temperado panorâmico de 270 graus, transformando o gabinete em uma verdadeira vitrine.



Construído com Câmara Dupla

O projeto estrutural de câmara dupla permite que os usuários montem seu setup sem dificuldade de gerenciamento de cabos.

CONNECTIONS



1. 1 x Botão de Energia
2. 1 x Botão Reset
3. 1 x USB 3.2 Gen 1
4. 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Tipo-C
5. 1 x Saída de Áudio
6. 1 x Entrada de Microfone
7. 1 x Botão LED