



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FABRICANTE

Daten Tecnologia Ltda.

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Desenvolvido para o manuseio sem ferramentas (Tool-Less) tanto na abertura como na adição e retirada de periféricos e placas de expansão. Sem uso de parafusos recartilhados.
- Segurança aprimorada com sensor de intrusão com registro em memória flash da motherboard, anilha para cadeado (sistema antifurto) e slot para trava Kensington.

TIPO

- SFF (Small Form Factor) - Reversível Horizontal/Vertical Suporta Placas Mãe com arquitetura Micro-ATX/Mini-ATX.

DIMENSÃO | PESO

- Sem frontal 95mm x 327mm x 266mm (8,263 litros) - Peso: 2,40kg.
- Com frontal 95mm x 327mm x 283mm (8,791 litros) - Peso: 2,50kg.

BAIAS E SLOTS

- 1 baía 5¼" para DVD 9,5mm – Externa;
- 1 baias 2½" – Interna;
- 1 baias 3½" – Interna (sendo reversível para dispositivos de 2,5");
- 4 Slots Low Profile (meia altura).

PAINEL FRONTAL

- Chave liga/desliga (Power-On);
- LED ACPI/ Diagnóstico;
- LED Disco Rígido;
- Até 5 Portas USBs, 4x Type A e 1x Type C (configuração padrão 2 x USB 2.0);
- 2 Conectores entrada e saída de áudio (1 para microfone e 1 para alto falante);
- Leitor de cartão SD/ MMC/ MS "Opcional".

VENTILAÇÃO

- Entrada de ar pela parte traseira e saída exclusivamente pela parte traseira (fonte) e frontal;
- (Pode ser usado tanto na posição vertical quanto na horizontal).

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

- TFX, 180W~300W, automática, bivolt 100~240v. 80Plus Bronze, Gold ou Platinum.

MATERIAL

- Chassis em aço SGCC 0,6; Painel frontal em ABS Anti-Chama e Base com pés de borracha anti-derrapante.

CERTIFICAÇÕES /COMPATIBILIDADE

- Projetado para atender as normas FCC class B-47 CFR part15/IEC/CISPR 22:1993; Atende a diretiva RoHS; ISO 9296.

OPCIONAIS

- Sensor de intrusão;
- Cadeado (sistema antifurto);
- Suporte para converter a baía de 3½" para uso de dispositivos de 2½";
- Configuração opcional das portas frontais dependem do modelo da placa mãe;
- Amplificador interno;
- Alto-falante de 3W para reprodução de áudio do sistema operacional, desativado quando inserido dispositivo externo;
- Ventoinha 80mm na parte frontal;
- Leitor de cartão SD/ MMX/ MC;
- USB Type C.