



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FABRICANTE

DATEN TECNOLOGIA LTDA.

CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

- Construído em chapa metálica; Base antiderrapante; Acabamento interno sem superfícies cortantes; Leds de equipamento ligado e acesso ao disco rígido; - Sistema de diagnósticos de componentes por Bips; Material anti-chamas; Furação padrão VESA; Ventilação frontal-traseira;

- Segurança aprimorada com sensor de intrusão com registro em memória flash da motherboard, anilha para cadeado (sistema antifurto) e slot para trava Kensington.

TIPO

- Ultra Small Form Factor (Ultracompacto), projetado para utilização na posição vertical ou horizontal.

DIMENSÃO | PESO

- 173mm x 33mm x 176mm (1L) – Peso 1,2kg.

PAINEL FRONTAL

- Chave liga/desliga (Power-On);
- LED ACPI;
- LED Disco Rígido;
- 4 portas USB (2 USB 3.1 Gen 1 e 2 USB 2.0);
- 2 Conectores entrada e saída de áudio (1 para microfone e 1 para alto falante);

PAINEL TRASEIRO

- VGA (D-SUB);
- 1 HDMI;
- 1 DisplayPort;
- 1 RJ45;
- 4 USB 3.1 Gen 1;
- 1 SERIAL;
- 1 Áudio Combo;
- Entrada DC.

VENTILAÇÃO

- Entrada de ar pela parte frontal e saída exclusivamente pela parte traseira.

FONTE DE ALIMENTAÇÃO

- Externa automática, entrada bivolt 100~240v, saída 19v.

MATERIAL

- Chassis em aço; 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

- Amplificador interno;
- Alto-falante para reprodução de áudio do sistema operacional, desativado quando inserido dispositivo externo;
- Sensor de intrusão;
- Cadeado (sistema antifurto);
- Kit Tool Less (Abertura, remoção de HD e memória);
- Kit para fixação do equipamento na base do monitor.