



Qualidade com Versatilidade



Mini Torre / Reversível / Tool Less

Tipo	Micro ATX
Padrão	Mini Torre Pode ser utilizado na vertical ou horizontal
Placa mãe suportada	Micro ATX
Botões Frontais	Liga/Desliga e Reset
Slots de Expansão	4x Standard PCI
Baias	2x 5¼" Externas 1x 3½" Externa 2x 3½" Internas ¹
Conectores Frontais (opções)	2x USB 2.0 + 2x USB 3.2 Gen 1 + 2x Conectores de áudio (Line-out / Mic-in) 2x USB 2.0 + 2x USB 3.2 Gen 1 + 1x USB 3.2 Gen 2 type C + 2x Conectores de áudio (Line-out / Mic-in) 4x USB 2.0 + 2x Conectores de áudio (Line-out / Mic-in) 2x USB 3.2 Gen 1 + 2x Conectores de áudio (Line-out / Mic-in)
LEDs Indicadores Frontais	Atividade do Disco Rígido, Equipamento Ligado, Standby
Dimensões (C x L x A)	408,3 x 175,0 x 356,3 mm
Cor	Preto (pintura epóxi)
Segurança	Anilha para cadeado Abertura para trava tipo Kensington Acabamento interno composto de superfícies não cortantes
Características	Toolless, não necessita de ferramentas para abertura e remoção dos componentes internos (disco rígido, unidade ótica, disco flexível/leitor de cartão, placas de expansão), não utiliza parafusos recartilhados Estrutura em chapa de aço com espessura de 0,60 mm Base/pés antiderrapantes Sistema de travamento para fonte
Sistema de Ventilação*	Entrada de ar frontal e Saída de ar traseira Opcional: entrada de ar lateral
Opcionais	Alto-falante interno de 2W Sensor de intrusão Leitora de Smartcard Leitor de cartões de memória
Fonte (opções)	200W ou 250 W ou 300 W ou 350 W, podendo ser com comutação automática ou manual. PFC Passivo ou Ativo podendo ter certificação 80 Plus
Fabricante	Positivo Tecnologia S/A

¹ - Conversível para 2½" através do uso de parafuso recartilhado.

* O uso de ventiladores frontais e/ou traseiros pode ser necessário de acordo com a configuração do equipamento

** A foto acima é meramente ilustrativa

*** As informações contidas neste catálogo podem ser alteradas sem qualquer aviso prévio