

Cuerpo Cooler Master N200

Color

Factor de forma: Minitorre

Opciones de montaje: vertical

Tipo de placa base: micro-ATX

Factor de forma de fuente de alimentacin: ATX (regular)

Estuche

Dimensiones (HxWxD): 378x202x445 mm

Longitud de la tarjeta de video, hasta: 355 mm

Altura del enfriador, hasta: 160 mm

Peso: 4,3 kg

Material: acero

Interior

Fuente de alimentacin

Ubicacin de la fuente de alimentacin: parte inferior

5,25": 1 pieza

Externa 3,5": 1 pieza

Bahas internas de 3,5": 3 piezas

Bahas internas de 2,5": 4 piezas

Agujeros de ranura de expansin: 4 piezas

Mecanismo de apertura: panel extrable

Enfriamiento y flujo de aire

Ventiladores instalados: 3 piezas

Ranuras de ventilador, traseras: 1x120 mm

Ranuras de ventilador, delanteras: 2x120 mm

Lugares para ventiladores laterales: 1x120mm

Ranuras para ventiladores desde arriba: 1x120mm

Ranuras para ventiladores: 5

Rejilla delantera

Filtro de polvo

Soporte de CBO

Conectores y funciones

Ubicacin: en el panel frontal

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Audio (micrfono/auriculares)

Opcional

Panel frontal: rejilla

Adicional: Enrutamiento de cables ocultos Ventana de instalacin de la CPU

Caractersticas adicionales de la carcasa: Altura del enfriador de la CPU: 160 mm Longitud del

controlador de video: 355 mm