

# Chasis Cooler Master Cosmos C700M

Color:

Direccin: juego

Factor de forma: Full Tower

Opciones de instalacin: vertical

Tipo de placa base: E-ATX

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

Cuerpo

Dimensiones (AlxAnxPr): 651x306x650 mm

Longitud de la tarjeta de video, hasta: 490 mm / sin canasta HDD /

Altura del enfriador, hasta: 198 mm

Peso: 24 kg

Material: acero

Goma pies :

Tipo ligero: caso

Color de iluminacin: RGB

Parte interior

Fuente de alimentacin:

Ubicacin de la fuente de alimentacin inferior

Compartimentos 5,25": 1 pieza

Compartimentos internos 3,5": 5 uds

Interno bahas 2.5": 4 piezas

Agujeros de ranura de expansin: 8 piezas

Instalacin vertical de la tarjeta de video:

Mecanismo de apertura: puerta

Refrigeracin y soplado

Ventiladores instalados: 4 piezas

Lugares para ventiladores traseros 1x140 mm / 1x120 mm /

Ranuras para ventilador en la parte delantera: 3x140 mm / 3x120 mm /

Ranuras de ventilador superiores: 3x140 mm / 3x120 mm /

Ranuras para ventiladores inferiores: 2x140 mm / 2x120 mm /

Ranuras para ventiladores 9

Filtro de polvo:

Asistencia de la organizacin comunitaria:

Sistema de refrigeración por agua

Tamaño de la organización comunitaria trasero: 140 mm

CBO delantero: 420 mm

Tamaño superior CBO: 420 mm

CBO tamaño inferior: 240 mm

Lugares para CBO: 4

Conectores y funciones

Ubicación: en la parte superior de la carcasa

Control de ventilador:

USB 3.2 gen1: 4 piezas

Audio (micrófono/auriculares):

Opcional

Panel frontal: en blanco

Además: ventana en el panel lateral enrutamiento de cables ocultos ventana para instalar CO para el procesador

2 gen1: 4 piezas

Audio (micrófono/auriculares):

Opcional

Panel frontal: en blanco

Opcional: ventana del panel lateral enrutamiento de cables ocultos ventana de instalación de la CPU