


CARACTERÍSTICAS

Nombre del modelo	Qs-180
Tipo de caja	Micro ATX Case
Grosor del acero	0.5mm
Placas base	Micro ATX / Mini ITX
Dimensiones de la caja	355 x 335 x 170mm (W x H x D, general)
bahías de unidad 5.25 "	1 (Expuesto)
Unidades de Bahías de 3,5 "	1 (Oculto For 3.5" HDD)
bahías de Unidad de disco duro	2 x 2.5" or 1 x 3.5" + 1 x 2.5" (Montaje lateral)
Unidades de Bahías de 2.5 "	1 (Fondo)
Ranuras de expansión	4 Ranuras
Longitud máxima del espacio disponible para ranuras PCI	320mm
Puertos I / O	1 x USB3.0, 2 x USB2.0 , HD Audio + MIC
Límite de altura para disipadores de CPU	Soporta Máx. Altura de 150 mm Para disipadores de CPU
Sistema de refrigeración por aire	Frontal : 120mm ventilador x1 Lateral: 120mm ventilador x1 Posterior: 80mm ventilador x1 (1 x 80mm ventilador negro incluido)
Peso neto	2.7Kg
Fuente de alimentación	Standard ATX PS2 (Opcional)
Código EAN	4713105952919

SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

Qs-180	[posterior]
Edición negro	
Ventilador	80 x 80 x 25 mm
Tensión nominal	12V
Rango de tensión	10.8~13.2V
Tensión de arranque	7V
Corriente nominal	0.14A+-10%Máx
Consumo de energía	2.16W+-10%Máx
Velocidad	1800+-10%RPM
Flujo máximo de aire	28.4CFM
Presión estática máx	1.58mm-H2O
ruido (dBA)	21.6dBA
MTBF	30,000 horas