



14dB

13.5CM
VENT. ULTRASILENCIOSO

ALTA EFICIENCIA
SUPERIOR A 85%

PFC ACTIVO

UNIVERSAL 115-230V
ATX 2.2

POTENTE DOBLE RAIL
+12V



- VENTILADOR ULTRASILENCIOSO CONTROLADO POR TEMPERATURA DE 13,5 CM (14DB) CON PANELES ANTIVIBRACIONES
- DOS RAÍLES INDEPENDIENTES Y DEDICADOS +12V (12V1,12V2) PARA UN RENDIMIENTO Y ESTABILIDAD SUPERIORES
- NUEVOS CONECTORES DE 8PIN/6PIN PCI-E COMPATIBLES CON LAS NUEVAS TARJETAS GRÁFICAS MULTI-GPU
- COMPATIBLE CON MULTI CORE Y GPU
- DISEÑO ECONOMIZADOR DE ENERGIA DE ALTA EFICIENCIA 85%
- CORRECCIÓN DE FACTOR DE POTENCIA PARA ESTABILIZAR Y MEJORAR LOS VALORES DE TENSIÓN DE SALIDA
- LA ESTRUCTURA HEXAGONAL DE LA REJILLA ASEGURA UN DRENAJE TÉRMICO ÓPTIMO
- TODAS LAS PROTECCIONES INCLUIDAS: EXCESO DE CORRIENTE, EXCESO DE TENSIÓN, AUSENCIA DE TENSIÓN, EXCESO DE TEMPERATURA, EXCESO DE POTENCIA Y PROTECCIÓN CONTRA CORTOCIRCUITO
- RANGO COMPLETO 115-230V Y FABRICADO DE ACUERDO CON LA NORMA ATX12V, VERSIÓN 2.2
- BAJO RIZADO Y RUIDO
- CERTIFICACIÓN HI-POT 100%

CONNECTORES:
4X HDD 4PIN, 2X FDD 4PIN,
4X SATA, 1X PCI-E 6+2 PIN, 20-
24 PIN, ATX 1X4 + 4PIN

ENTRADA AC		115-230Vac 10 / 8A 60 / 50Hz				
SALIDA DC	+3.3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
INTENSIDAD MAXIMA	20A	20A	18A	18A	0.5A	2.5A
POTENCIA MAXIMA COMBINADA	+3.3V+5V: 140W / MAX POWER : 520W					