



Rf. COR-FUENTE RMP1000E-CYB200W/1EU

Fuente de Alimentación Corsair RM1000/ 1000W/ Ventilador 12cm/ Cybenetics Gold/ Blanca

185,86 €

Incluido (IVA 21%)

Fuente de alimentación ATX prácticamente silenciosa y completamente modular de color blanco (UE) RMe Series; RM1000e

Las fuentes de alimentación prácticamente silenciosas y completamente modulares CORSAIR RMe Series incluyen un cable de alimentación específico para la GPU de 12 V-2x6, certificación ATX 3.1, conformidad con PCIe 5.1 y calificación de eficiencia Cybenetics; Gold para un diseño silencioso y fiable. Además, el tamaño compacto de las PSU RMe permite una gestión de cables más sencilla.

Incluye:

Diseño totalmente modular para un trazado del cableado más depurado Cable nativo de 12 V-2x6 con capacidad de 600 W para GPU de alta gama Certificación de eficiencia Cybenetics Gold Cables en relieve ultraflexibles con organizadores de perfil bajo Tamaño compacto para una mejor gestión de los cables Certificación Intel® ATX 3.1, compatible con PCIe 5.1 YA LLEGARON LAS GPU DE LA SERIE 50

Combine una GPU de última generación con componentes CORSAIR de la mejor calidad para obtener un rendimiento de primer nivel y sin complicaciones, desde el primer momento. CABLEADO COMPLETAMENTE; MODULAR

Mantenga el desorden de cables al mínimo conectando solamente los cables que su sistema necesita. Un conector GPU nativo de 600 W y 12 V-2x6 y varios conectores PCIe de 8 pines hacen que las fuentes de alimentación RMe satisfagan con creces las necesidades de las modernas GPU y CPU actuales y futuras. CERTIFICACIÓN ATX 3.1

El estándar ATX 3.1 exige un alto nivel de fiabilidad y eficiencia energética. Aunque muchas fuentes de alimentación CORSAIR cumplen estos requisitos, las fuentes de alimentación RMe Series cuentan con la certificación oficial ATX 3.1.

Cable de alimentación PCIe 5.1 12 V-2x6 para unidades de procesamiento gráfico de próxima generación con conector de dos

colores para confirmación visual de una conexión segura **FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO EN UN TAMAÑO COMPACTO**

Una carcasa compacta de 140 mm de largo garantiza un montaje sencillo en los chasis de PC para entusiastas modernos.

Un ventilador con rodamiento de rifle de 120 mm y una curva calculada especialmente ofrece un funcionamiento silencioso, incluso cuando funciona a plena carga. **TECNOLOGÍA Y FIABILIDAD**

Para lograr un rendimiento eléctrico excelente y una alimentación constante y fiable, cada fuente de alimentación RMe Series incluye la robusta topología LLC con conversión CC-CC, así como condensadores de categoría industrial clasificados para 105 °C.

Con una coordinación precisa, RmX es compatible con Microsoft Modern Standby que garantiza unos tiempos de activación extremadamente rápidos y una mejor eficiencia con cargas bajas. **Especificaciones**

Eficiencia Cibernética: Â Oro **Ruido de cibernética:** Â A **Conector PATA:** Â 2 **Conector EPS:** Â 2 **Conector SATA:** Â 6 **Modo de espera moderno:** Â Sí **Dimensiones:** Â 140x150x86 **Modular:** Â Completamente **Tipo de cable:** Â Tipo 4 **Conector PCIe:** Â 3 **Modo de cero RPM:** Â Sí **Potencia continua W:** Â 1000 vatios **Conector ATX:** Â 1 **Versión ATX12V:** Â 3.1 **Horas MTBF:** Â 100.000 horas **Garantía:** Â 7 años **Peso:** Â 3.23

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.