



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 13.5cm thermisch gesteuert, inkl. 12VHPWR Kabel Stecksystem für modularen Aufbau, sleeved, 1000 Watt, ATX12V 3.0

Modellnummer: CP-9020264-EU

EAN: 0840006699750

172,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Corsair RMe Series RM1000e, 1000W, 80+ Gold, ATX3.0

Artikelnummer
407550

Hersteller
CORSAIR

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
28.04.2024

80 Plus GOLD Zertifizierung mit bis zu 90% Wirkungsgrad besonders leiser 135mm Lüfter und geräuschlosen Betrieb bei Niedriglast geeignet für besonders leise Silent-PCs, Gaming- und Server-Systeme Kabelmanagement, ATX 3.0 certified Stabilität für höchste Anforderungen

Die RMe-Netzteilserie von Corsair zeichnet sich durch extrem präzise Spannungsregelung, geräuscharmen Betrieb, einen mit Gold zertifizierten Wirkungsgrad und einen vollmodularen Kabelsatz aus. Dank der ausschließlichen Verwendung japanischer 105-Grad-Kondensatoren sind diese Netzteile hervorragend für Hochleistungs-PCs geeignet, für die Zuverlässigkeit unerlässlich ist. Der 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad reduziert Betriebskosten und übermäßige Wärme. Der Zero-RPM-Lüftermodus gewährleistet einen praktisch geräuschlosen Betrieb bei niedriger und mittlerer Belastung. Und durch die vollmodularen DC-Kabel werden Systembauten und Upgrades zum Kinderspiel, deren Ergebnisse sich sehen lassen können.

Zero-RPM-Modus

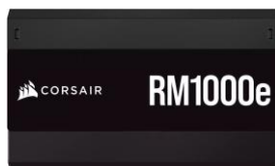
Ein praktisch geräuschloser Betrieb ermöglicht der Zero-RPM-Lüftermodus. Bei Niedriglasten kommt es zum Stillstand des Lüfters und somit zu einer herausragenden Geräuschreduzierung.

Vollmodularer Kabelsatz

Es lassen sich präzise nur die Stromkabel einsetzen, die unmittelbar für die gewählten Bauteile notwendig sind. Die internen Stromkabel sind in einer optisch attraktiven schwarzen Ummantelung und lassen sich bequem verlegen. Zwei 8-polige (6+2) PCI-Express-Anschlusskabel ermöglichen den Einsatz gängiger Grafikkarten.

Zuverlässigkeit von Corsair

Corsair ist ein bewährter Markenhersteller für beste Stabilität und Langlebigkeit. Mit einer Herstellergarantie von 10 Jahren auf die RMx Serie, beweist Corsair eindrucksvoll das Vertrauen in die Qualität ihrer Produkte.



Corsair RMe Series RM1000e, 1000W, 80+ Gold, ATX3.0

Strom

Nennleistung	1000W
Effizienz	90%
80 PLUS	80 PLUS GOLD
Format	ATX
Lüfter	135mm
Lautstärke (bei 20% Last)	0db(A) - Lüfterstillstand
Lautstärke (bei 50% Last)	12db(A) - super silent
Lautstärke (bei 100% Last)	22db(A) - super silent
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja
Effizienz bei 10%	88 %
Effizienz bei 20%	91.5 %
Effizienz bei 50%	92 %
Effizienz bei 100%	91 %

Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4-pol.)	-
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	-
PCIe Strom (6-pol.)	-
SATA Strom	11
IDE Strom	12
Floppy Strom	1
PCIe Strom (6+2-pol.)	8

Energie

Max. Stromstärke (+12V)	83.3A
Max. Stromstärke (+5V)	20A
Max. Stromstärke (+3.3V)	20A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	1000W
Kombinierter Strom (+5V)	150W
Kombinierter Strom (+3.3V)	150W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15W
Kombinierter Strom (-12V)	3.6W

Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	18 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	2,00 kg