



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 13.5cm thermisch gesteuert Stecksystem für modularen Aufbau, sleeved

**Modellnummer: CP-9020263-EU**

**EAN: 0840006699545**

## 104,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## Corsair RMe Series RM850e (2023), 850W, 80+ Gold, Modular

**Artikelnummer**  
407425

**Hersteller**  
CORSAIR

**Lieferzeit**  
● 1 - 3 Werktage

**Datum**  
03.05.2024

80Plus Zertifizierung (Gold) bis zu 90% Wirkungsgrad sehr leiser geregelter 12cm mit Zero RPM-Lüftermodus hohe Zuverlässigkeit  
Vermeiden Sie Kabelgewirr, indem Sie nur die Kabel anschließen, die Ihr System wirklich benötigt. Fünf universelle 8-polige Stecker können mit jedem beliebigen 8-poligen Kabel verwendet werden, um sämtliche Anforderungen an die Stromversorgung moderner Motherboards und GPUs zu erfüllen.

Ein 120-mm-Lüfter mit Rifle-Lager und maßgeschneiderter Lüfterkurve entwickelt selbst bei voller Last eine geringe Geräusentwicklung.

Mit Zero RPM-Lüftermodus für nahezu geräuschlosen Betrieb bei niedrigen Lasten.

Für eine konsistente, zuverlässige Stromversorgung und eine hohe elektrische Leistungsfähigkeit verfügt jedes Netzteil der Rme Series über eine robuste LLC-Resonanz-Topologie mit DC/DC-Wandlung und auf 105 °C ausgelegte Kondensatoren industrieller Güteklasse.

Dank präzisiertem Timing unterstützt die RMe Series Modern Standby für ein extrem schnelles Reaktivieren aus dem Ruhezustand und höhere Effizienz bei geringen Lasten.



## Corsair RMe Series RM850e (2023), 850W, 80+ Gold, Modular

### Strom

Nennleistung	850W
Effizienz	90%
80 PLUS	80 PLUS GOLD
Format	ATX
Lüfter	120mm
Lautstärke (bei 20% Last)	10.1db(A) - super silent
Lautstärke (bei 50% Last)	14db(A) - super silent
Lautstärke (bei 100% Last)	26.3db(A) - silent
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja

### Anschlüsse und Schnittstellen

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

### Energie

Max. Stromstärke (+12V)	70,8A
Max. Stromstärke (+5V)	20A
Max. Stromstärke (+3.3V)	20A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	850W

### Gewicht & Abmessungen

Breite	18 cm
Tiefe	15 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1,66 kg