



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 12cm  
Stecksystem für modularen Aufbau, sleeved, Active PFC

**Modellnummer: COREACTORIIVE850G-BKCEU**

## 109,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## ADATA XPG Core Reactor II VE, 850W, 80+ Gold, Modular

Artikelnummer  
684383

Hersteller  
ADATA

Lieferzeit  
●

Datum  
03.05.2025

80Plus Zertifizierung (Gold), ATX 3.1 bis zu 91% Wirkungsgrad sehr leiser geregelter 12cm Lüfterhohe Zuverlässigkeit



## ADATA XPG Core Reactor II VE, 850W, 80+ Gold, Modular

### Strom

Nennleistung	850W
Effizienz	91%
80 PLUS	80 PLUS GOLD
Format	ATX
Lüfter	120mm
Lautstärke (bei 20% Last)	10.1db(A) - super silent
Lautstärke (bei 50% Last)	12.8db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 100% Last)	26.3db(A) - silent
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja
Effizienz bei 100%	91.4 %

### Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4+4-pol.)	2
EPS 12V (8-pol.)	1
SATA Strom	6
PCIe Strom (6+2-pol.)	3

### Energie

Max. Stromstärke (+12V)	70.8A
Max. Stromstärke (+5V)	22A
Max. Stromstärke (+3.3V)	22A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	850W
Kombinierter Strom (+5V)	120W
Kombinierter Strom (+3.3V)	120W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15W
Kombinierter Strom (-12V)	3.6W

### Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1,66 kg