

FUENTE DE PODER XPG ADATA COREREACTOR II 850W NEGRO



La Fuente de Poder XPG ADATA CoreReactor II 850W es una opción potente y confiable para alimentar PCs exigentes y de última generación. Cuenta con certificación 80 PLUS Gold, lo que garantiza una alta eficiencia energética y menor pérdida de calor. Con 850W de potencia, es ideal para sistemas con tarjetas gráficas potentes y múltiples componentes. Su diseño modular completo permite conectar solo los cables necesarios, manteniendo el interior del gabinete limpio y con buen flujo de aire. Incorpora un ventilador silencioso de 120 mm con control térmico inteligente para un enfriamiento eficiente. Ofrece protecciones avanzadas contra sobrecarga, sobrevoltaje y cortocircuitos. Su diseño en color negro y construcción compacta combina estilo con funcionalidad.

Marca:	Adata
SKU:	COREREACTORII850G-BKCUS
Color:	Negro
Modelo:	COREREACTORII850G-BKCUS
Peso:	Aprox. 1.5 kg
Dimensiones:	140 mm x 150 mm x 86 mm
Fuente de Alimentación:	850W
Tipo de Refrigeración:	Ventilador de 120 mm con control térmico
Protección de voltaje:	OVP, UVP, OCP, OPP, SCP, OTP
Tipo de modulación:	100% Modular
Con Iluminación:	No
Cantidad de conectores:	1x ATX 24 pines, 2x EPS 8 pines, 4x PCIe 8 pines, 10x SATA, 4x Molex