



CRPS
550W

RPM
2300

APFC
ACTIVE

92%
EFFICIENT



CRPS 800WR 92% Eficiencia

FUENTE DE ALIMENTACIÓN REDUNDANTE

PN: PSUCRPS800WR
EAN: 6940533544289



CRPS 800WR 92% Eficiencia



La gama profesional de fuente de alimentación redundante de UNYKAch esta diseñado con módulos intercambiables. Si un módulo de alimentación falla, la unidad restante se hace cargo de inmediato, la unidad dañada puede reemplazarse sin detener la operación, evitando el riesgo de desaparición de datos o la interrupción del sistema.

La fuente de alimentación CRPS 800W tiene una eficiencia 92% lo que hace que sea equivalente a la certificación 80 Plus Platinum.

ESPECIFICACIONES

VERSIÓN	INTEL 2.3
DIMENSIONES	265 (L) x 75 (W) x 84 (H) mm
PESO	2.806 Kg
COLOR	Plata
CONECTOR SATA	1 x 600 mm / 1 x 500 mm
CONECTOR 24 PIN	1 x 450 mm
CONECTOR 4 + 4 PIN	1 x 400 mm
CONECTOR EPS 12V	1 x 470 mm
CONECTOR MOLEX	4 x 480 mm



AC Input 100-240V / 50-60 Hz Serial: PSUCRPS800W

OUTPUT VOLTAGE	+3,3V	+5V	+12V1	+12V2	-12V	+5VSB
CORRIENTE	24 A	38 A	45 A	45 A	0,5 A	3 A
TOTAL	800W					

PROTECCIONES & CERTIFICACIONES

OVP / UVP / OCP / SCP / OPP

CE / ROHS / EN60950 / TÜV / 92% Eficiencia / Adaptador ATX

3 Años de Garantía

PACKAGING

DIMENSIONES	265 x 75 x 84 mm
PESO	2,806 kg
CUBICAJE	0,0016 m ³
COLOR	Transparente
MATERIAL	Bolsa
CONTENIDO DEL PAQUETE	Fuente de Alimentación / Tornillería



EAN: 6940533544289
P/N: PSUCRPS800WR