



## Munich 430W

- Stabile 430 Watt Dauerleistung
- Universeller Wechselspannungs-Eingang 100V bis 240V
- 80PLUS Bronze Zertifizierung, bis 88.3% Effizienz
- Ultra-Leiser 120 mm Lüfter
- Robuste einzelne +12V Schiene
- 36 Monate Herstellergarantie



Stabile Leistung und hohe Effizienz



ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Artikelnummer	W0391RE
Typ	Intel ATX 12V V2.3 & EPS 12V Standards
Max Ausgangskapazität	450W
Spitzenleistung	540W
Farbe	Schwarz
Abmessungen (H x B x T)	86mm x 150mm x 140mm
PFC	Active PFC
Power Good Signal	100-500 msec
Verzögerungszeit	16msec (Minimum) bei 230V/50Hz. (65% Last)
SPANNUNG	
Eingangsstrom	7A
Eingangsfrequenzbereich	47Hz - 63Hz
Eingangsspannung	100V – 240V
UMWELT	
Betriebstemperatur	+0°C to +40°C
Betriebsfeuchtigkeit	20% bis 90%, nicht kondensierend
Storage Temperature	-20 °C to +70 °C
Storage Humidity	5% bis 95%, nicht kondensierend
Kühlungssystem	120mm Lüfter.
SONSTIGES	
Effizienz	20% Last = 85.8%, 50%Last = 88.3% 100%Last = 85.7%
Lebensdauer (MTBF)	100.000 Stunden Minimum
Sicherheitszulassung	CE, TÜV, CB zertifiziert
PCI-E VERBINDUNG	
PCI-E Anschluss	PCI-E 6+2pin X 1