

# Fantec NT-MR550W

550 Watt EPS Netzteil Mini Redundant

Hersteller-Artikel-Nr. 2164

EAN 4250273421644



## Fantec NT-MR550W

550 Watt EPS Netzteil Mini Redundant

Geeignet für Hochverfügbarkeit 24 Stunden / 7 Tage Dauereinsatz. Hot Swap Austausch der Module im laufenden Betrieb möglich. Damit wird ein störungsfreier Einsatz gewährleistet. Getrennte Stromeingänge. Das Netzteil kann auch an Standard ATX Mainboards verwendet werden.

- 2× 550Watt
- Mini Redundant
- Active PFC
- Full Range
- 2HE, 3HE und 4HE
- 2× 40mm Lüfter
- Hot Swap



# Fantec NT-MR550W

550 Watt EPS Netzteil Mini Redundant

Hersteller-Artikel-Nr. 2164

EAN 4250273421644



## Technische Daten

### Ausstattung

- 2× 550Watt
- Mini Redundant
- Active PFC
- Full Range
- 2HE, 3HE und 4HE
- 2× 40mm Lüfter
- Hot Swap

### Besonderheiten

- Active power factor correction
- Überlastschutz: < 825W
- Überspannungsschutz
- Kurzschluss-Schutz
- Arbeitstemperatur: 0 °C ~ 50°C
- Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C
- Power Good Signal:  
Einschaltverzögerung 100ms ~ 500ms
- Sicherheit: ROHS
- EMI: GB9254-2008 class A,  
GB17625.1-2012 class A, GB/T17626.5,  
L-N, 1000V, L,N-GND, 2000V

### Leistung

- 550 Watt

### Eingangsstrom

- Full range
- 110V ~ 240V,  
autom. umschaltend 47Hz ~ 63Hz
- Dual AC IN

### Ausgangsstrom

Spannung	+3.3V	+5V	+12V	+12V	-12V	+5VSB
Minimum	0.8	0.5	1.0	1.0	0	0.1
Maximum	24.0	38.0	45.0	45.0	0.5	3.0
Peak	30.0	40.0	58.5	58.5	-	5.2

### Ausfallrate

- MTBF > 100.000 Stunden bei 25°C und  
100% Last

### Formfaktor

- 2 U

### Mitgeliefertes Zubehör

- 2× Stromkabel
- Bracket für 2HE SRC-Servergehäuse

### Logistische Daten

- **Abmessungen Artikel**  
84 × 77 × 230 mm (B × T × H)
- **Abmessungen Verpackungseinheit**  
355 × 190 × 230 mm (B × T × H)
- **Nettogewicht Artikel (gesamt)**  
3,35 kg
- **Gesamtgewicht Verpackungseinheit**  
3,4 kg
- **Verpackungseinheit**  
1 Stück pro Karton
- **Herkunftsland**  
China