

TG550-U33II



➤ **Sehr leise durch 120 mm Lüfter**

➤ **Kraftvoll**

➤ **Zuverlässig durch hochwertige Komponenten**

➤ **Universell einsetzbar**



Features:

- Kompatibel mit ATX12V Ver. 2.3 und abwärts
- Universelle AC Eingangsspannung
- Aktive Blindleistungskompensation (PFC) >0,9 bei voller Last
- Der hohe Wirkungsgrad von über 80% minimiert den Stromverbrauch, dadurch sinkt die Lautstärke und Temperatur (eine ökologische und ökonomische Lösung)
- Drei unabhängige +12V Schienen bieten verschiedenen Geräten eine individuelle Stromversorgung, dadurch wird das System stabilisiert
- Universelle Mainboard-Unterstützung durch 20+4 Pin (Mainboard) Stecker-Konfigurationen und 4-Pin & 8-Pin (+12 V)
- 6-Pin & 6+2-Pin PCI-E-Anschlüsse unterstützen NVIDIA SLI und Crossfire Grafikkarten
- Insgesamt 10 IDE- und SATA-Anschlüsse sind für unterschiedliche Konfigurationen verfügbar, perfekt geeignet für Grafik-, Spiele- und Server-Anwendungen
- Eine thermale Lüfterkontrolle regelt automatisch die Lüfter-Geschwindigkeit und kontrolliert damit die Temperatur im Inneren des Netzteiles (der Lüfter dreht sich schneller, wenn die Temperatur steigt)
- Interne OVP- (Überspannungsschutz), OCP- (Überstromschutz) und SCP- (Kurzschluss) Schutzfunktion hilft alle elektronischen Komponenten im System zu schützen
- Die erwartete mittlere Betriebsdauer (MTBF) beträgt 100.000 Stunden im Dauerbetrieb bei 25°C unter Vollast
- Unterstützt EUP Standard

LEISTUNGSVERTEILUNG

Modell		TG550-U33II 80Plus®						
AC Eingangsspannung	115 – 240 V _{AC} / 10 – 5 A / 50 – 60 Hz							
DC Ausgangsspannung	+3,3 V	+5 V	+12 V ₁	+12 V ₂	+12 V ₃	-12 V	+5 V _{SB}	
Max. Strom	24 A	24 A	20 A	20 A	20 A	0,5 A	3 A	
Max. komb. Leistung	140 W		492 W			6 W		
Max. komb. Leistung	335 W			6 W				
Gesamtleistung	550 W							

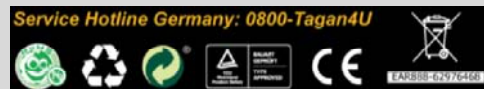
KABELKONFIGURATION

Modell		TG550-U33II 80Plus®			
	Anzahl	Kabel	12 V-Schienen		Kabellänge
Mainboard (20+4 P)	1	integriert	12 V ₁		500 mm
ATX12 V / EPS12 V (4+4 P)	1	integriert	12 V ₁	12 V ₂	550 mm
EPS12V (8 P)	1	integriert	12 V ₁	12 V ₂	500 mm
Molex (4 P)*2 + FDD (4 P)*1	1	integriert	12 V ₁		500+150+150 mm
Molex (4P)*2	1	integriert	12 V ₁		500+150 mm
SATA (5 P)*3	2	integriert	12 V ₁		500+150+150 mm
PCI-E (6+2 P) + PCI-E (6 P)	1	integriert	12 V ₃		500+150 mm

ZUBEHÖR

Artikel	Anzahl
Netzkabel	1
Bedienungsanleitung	1

ZERTIFIKATE



LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	13034
Artikelbezeichnung	TG550-U33II SuperRock Serie
Marke (EAR Registrationsnummer)	EAR888-62976468
Anzahl pro Karton/ pro Palette	10 Stk. / 210 Stk.
Gewicht netto pro Stück	2,18 kg
Gewicht brutto pro Stück	2,44 kg
Gewicht brutto Karton	25,9 kg
Abmessungen netto pro Stück (B x H x T)	150 x 86 x 140 mm
Abmessungen brutto pro Stück (B x H x T)	224 x 100 x 224 mm
Abmessungen pro Karton (B x H x T)	240 x 494 x 530 mm
Farbe	Schwarz
EAN-Strichcode	4250078130611
Zolltarifnummer	85044030
Ursprungsland	VR China

