



Technische Details und Besonderheiten

Das ALTIS-A550DX ist nach Intel® Standard ATX12V VER.2.2 konzipiert und unterstützt die neuesten Prozessoren und PC-Plattformen.

Features:

- Bauform: ATX12V / Ver.2.2
- Leistung: 550Watt (sehr leise)
- Eingangsstrom: 230 Vac, 50 Hz (200-240VAC)
- Temperatur Range:10~40 °C
- Effizienz: ~75% bei typischer Last
- Passiv PFC
- 12cm temperaturgesteuerter Lüfter
- Kurzschluss-Schutz (SCP)
- Überlastungsschutz (OPP)
- Unter-/Überspannungsschutz (UVP/OVP)
- CE, ROHS konform



Spezifikationen

Model	ALTIS-A350VP-2RX	ALTIS-A450CX	ALTIS-A550DX
Anschlüsse			
24 Pin Mainboard (20+4)	1	1	1
4 Pin 12V (P4)	1	1	1
4 Pin HDD	2	3	3
S-ATA (L-type)	0	2	3
4 Pin FDD	1	1	1
6 Pin Adapter PCIe	0	1	1

Model	ALTIS-A350VP-2RX	ALTIS-A450CX	ALTIS-A550DX
+3.3V	20A	18A	20A
+5V	12A	14A	16A
+12V1	14A	18A	20A
+12V2	14A	18A	20A
-12V	0.3A	0.8A	0.8A
+5Vsb	2.5A	2.5A	2.5A
Total Peak	350 Watt	450 Watt	550 Watt