



KOMPATIBEL MIT



Argus RGB-500W II – das leistungsstarke RGB-Netzteil!

Die Revision II des Argus 500W RGB-Netzteils besteht durch die starken Lichteffekte der 21 RGB-LEDs des laufruhigen, 140mm Lüfters, die sich wahlweise manuell über einen Taster oder über die 3pin 5V RGB-Mainboardsteuerung verwalten lassen. Das Seitenfenster aus Plexiglas mit eingraviertem Argus-Logo setzt Ihren Computer zusätzlich in Szene.

Ausgestattet mit 80PLUS® Bronze, aktiver PFC und 1x PCI-Express Anschluss ist das **Argus RGB-500W II** auf der Höhe der Zeit und eine echte Option für jeden der einen Spiele- oder Grafikcomputer plant. Die robuste, schwarze Lackierung sowie lange, flexible Kabel runden das positive Bild ab.

- ✓ über 85% Effizienz
- ✓ RGB-LEDs steuerbar über Taster oder 3pin 5V RGB
- ✓ sehr laufruhiger 140mm Lüfter
- ✓ 36 Monate Garantie

Spezifikationen

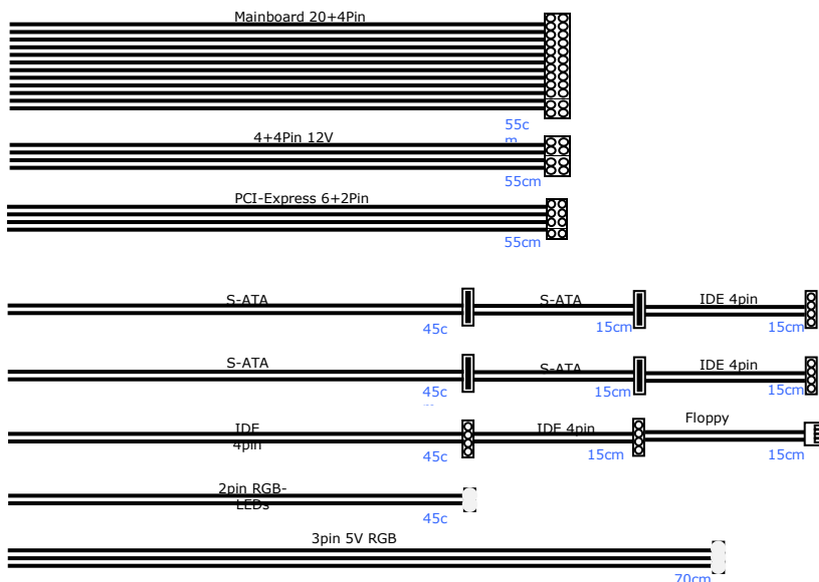
| | |
|---------------------------------|--|
| Leistung | 500W |
| Mainboard 20+4Pin | 1x |
| 4Pin/ 4+4Pin/ 8Pin 12V | - / • / - |
| PCI-Express 6+2Pin | 1x |
| PCI-Express 6Pin | - |
| IDE 4Pin | 4x |
| S-ATA | 4x |
| Floppy | 1x |
| Tachosignal Lüfter | - |
| 110/240V Eingangsspannung | •/• (auto.) |
| PFC | Aktiv |
| ATX-Format | ATX 2.3 |
| Lüftergröße | 1x 140mm |
| Lüftersteuerung | Automatisch |
| Lautstärke | 19-35dB |
| Kabelmanagement | - |
| Schutzmechanismen | OPP, OVP, SCP |
| Netzteil-Abmessungen (H/B/T) | 86/150/160mm |
| Verpackungs-Abmessungen (H/B/T) | 175/255/98mm |
| Nettogewicht | 1,29kg |
| Bruttogewicht | 1,63kg |
| Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL) | 1/10/280 |
| Garantie und Gewährleistung | 36 Monate Garantie |
| Artikelnummer | 88882192 |
| EAN-Code | 4260455645492 |
| Lieferumfang | Handbuch (deutsch, englisch), Netzkabel, Montageschrauben, Kabelbinder |

80+ Zertifikat



- = vorhanden
- = nicht vorhanden

Kabelkonfiguration



| AC Input | | 100V/240V 47-63Hz | | | | |
|------------|---------------------|-------------------|-----|------|------|-------|
| DC Output | | 3.3V | 5V | 12V | -12V | 5Vsb |
| RGB-500 II | Max. Current | 18A | 15A | 40A | 0.3A | 2.5A |
| | Max. Combined Power | 100W | | 480W | 3.6W | 12.5W |
| | | 500W | | | | |