



## Modell: HA-1000BA3

Art.: 88882250

### ArgusNT HA-1000BA3 – 1000W ATX-Netzteil (80 PLUS Platinum)

Das **ArgusNT HA-1000BA3** ist ein leistungsstarkes und hocheffizientes **ATX-3.1-Netzteil** für anspruchsvolle Gaming-PCs und Workstations. Mit **80 PLUS Platinum Zertifizierung** erreicht es eine Effizienz von bis zu **93,4 %** und sorgt damit für geringeren Stromverbrauch sowie reduzierte Abwärme.

Dank **vollmodularem Kabelmanagement** wird nur die tatsächlich benötigte Verkabelung angeschlossen – für optimalen Airflow und ein aufgeräumtes System. Der **moderne 12V-2x6 (12VHPWR)** Anschluss liefert bis zu **600W** und ist ideal für aktuelle High-End-Grafikkarten.

Umfassende Schutzschaltungen gewährleisten einen sicheren und zuverlässigen Betrieb auch unter Volllast.

Merkmale		
	1000Watt Netzteil	
	Intel ATX 3.1 Standard	
	80PLUS Platinum	
	12V-2x6 (12VHPWR) Anschluss bis 600W	
	Traditionelle PCIe-Anschlüsse für ältere Grafikkarten	
	Intelligente Lüftersteuerung	
	Zahlreiche Anschlüsse für Mainboard, Laufwerke und Peripherie	
	Alle Anschlusskabel komplett schwarz	
Eingang	Eingangsspannung	AC 100 - 240 V~
	Frequenz	47 - 63Hz
	Stromaufnahme	12A @110V 6A @230V
Ausgang	Ausgangsspannung	Nennstrom
	+ 3,3V	max. 20A
	+ 5V	max. 20A
	+ 12V	max. 83A
	- 12V	max. 0,3A
	+ 5Vsb	max. 3A
	Nennleistung Gesamt	max. 1000W
	Nennleistung 3,3V + 5V	max. 120W
	Nennleistung 12V-2x6 (12VHPWR)	max. 600W +/- 5%
	Spannungstoleranz	<40mV @ +3,3V, +5V
	Ripple/ Noise	< 50mV @ +5Vsb < 60mV @ +12V < 80mV @ -12V
Anschlüsse	Mainboard 20+4pin	1
	CPU 4+4pin	2
	PCIe 12V-2x6 (12VHPWR)	1
	PCIe 6+2pin	3
	SATA 15pin	8
	IDE/ Molex 4pin	3
	Floppy 4pin	1

<b>Sicherheit</b>	<u>Überlastschutz</u>	+
	<u>Überspannungsschutz</u>	+
	<u>Überstromschutz</u>	+
	<u>Kurzschlusschutz</u>	+
	<u>No Load Protection</u>	+
	<u>Temperaturschutz</u>	+
<b>Ökonomische Daten</b>	<u>Effizienz</u> @230V	
	@ 10% Leistung	90,40 %
	@ 20% Leistung	91,90 %
	@ 50% Leistung	93,40 %
	@ 100% Leistung	92,10 %
	Standby Stromverbrauch	< 0,50 W
	MTBF	100.000 Std. @ 25°C
<b>Umweltbedingungen</b>	Temperatur	0°C - 40°C (im Betrieb) -20°C - 90°C (Lagerung)
	Luftfeuchtigkeit	bis zu 85% (im Betrieb, nicht kondensierend) bis zu 95% (Lagerung, nicht kondensierend)
	Höhenlage	0 - 5000m (Betrieb) 0 - 5000m (Lagerung)
<b>Lieferumfang</b>		Netzteil Netzkabel Anschlussleitungen Schrauben Kabelbinder Anleitung
<b>Garantie</b>		5 Jahre

<b>Logistische Daten</b>	Abmessungen	150 x 165 x 86 mm
	Netto-Gewicht	1,590 kg
	Brutto-Gewicht	3,040 kg
	Artikelnummer	88882250
	GTIN	4260455649926
	Verpackungseinheiten	1 Stück 5 Stück (Karton)

### Kabelkonfiguration

