

# Inter-Tech Argus APS power supply unit

---



<b>Artikel</b>	800129
<b>Herstellernummer</b>	88882117
<b>EAN</b>	4260133126015
Inter-Tech	

- Das Argus APS-520W — Das ideale Netzteil für anspruchsvolle Office- und Gaminglösungen.
- Das Argus APS-520W bietet seinem Anwender eine hohe Effizienz von mindestens 82% und schont somit Umwelt und Geldbeutel.
- Dank der effizienten Bauweise und des ideal konfigurierten Anschlusslayouts, bietet das APS-520W ausreichend Leistung für die daran angeschlossenen Komponenten.
- Der knallig gelbe 120mm Lüfter arbeitet geräuschlos und sorgt zudem für eine optimale Kühlung des Netzteils.

## Lieferumfang

- Netzteil Argus APS-520W
- Retailverpackung
- Handbuch
- Netzkabel
- 4 Kabelbinder
- 4 Montageschrauben

## Zusammenfassung

---

- Das Argus APS-520W — Das ideale Netzteil für anspruchsvolle Office- und Gaminglösungen.
- Das Argus APS-520W bietet seinem Anwender eine hohe Effizienz von mindestens 82% und schont somit Umwelt und Geldbeutel.
- Dank der effizienten Bauweise und des ideal konfigurierten Anschlusslayouts, bietet das APS-520W ausreichend Leistung für die daran angeschlossenen Komponenten.
- Der knallig gelbe 120mm Lüfter arbeitet geräuschlos und sorgt zudem für eine optimale Kühlung des Netzteils.

## Lieferumfang

- Netzteil Argus APS-520W
- Retailverpackung
- Handbuch
- Netzkabel
- 4 Kabelbinder
- 4 Montageschrauben

Inter-Tech Argus APS, 520 W, 115 - 230 V, 47 - 63 Hz, +12V1,+12V2,+3.3V,+5V,+5Vsb,-12V, Aktiv, 120 W

Inter-Tech Argus APS. Gesamtleistung: 520 W, AC Eingangsspannung: 115 - 230 V, AC Eingangsfrequenz: 47 - 63 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, Geräuschpegel: 21 dB. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 140 mm, Höhe: 86

mm

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

### Gewicht und Abmessungen

Breite 150 mm  
Tiefe 140 mm  
Höhe 86 mm  
Gewicht 1,25 kg

### Leistungen

Zweck PC  
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor ATX  
ATX-Version 2.31  
Geräuschpegel 21 dB

### Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 240 mm  
Verpackungstiefe 95 mm  
Verpackungshöhe 170 mm  
Paketgewicht 1,59 kg  
Verpackungsart Box

### Design

Produktfarbe Schwarz  
Kühlung Aktiv  
Lüfterdurchmesser 12 cm  
Anzahl Lüfter 1 Lüfter  
Lüfterplatzierung Oben  
Ein-/Ausschalter Ja

### Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker 20+4 pin ATX  
Anzahl SATA Stromstecker 4  
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin 4  
Anzahl PCI Express 1  
Stromstecker 6+2pin  
CPU Stecker (4+4 pin) Ja  
ATX Stromstecker (20+4 pol.) Ja  
Floppy-Laufwerk 1  
Stromverbindung  
Diskettenlaufwerkstecker Ja  
PCI Express Stecker Ja  
Kabeltyp Nicht-modular

### Leistung

Gesamtleistung 520 W  
AC Eingangsspannung 115 - 230 V  
AC Eingangsfrequenz 47 - 63 Hz  
Maximaler Eingangsstrom (bei 110V) +12V1,+12V2,+3.3V,+5V,+5Vsb,-12V  
Leistungsfaktorkorrekturfilter (PFC) Aktiv  
Kombinierter Strom (+3.3V) 120 W  
Kombinierter Strom (+5V) 120 W  
Kombinierter Strom (-12V) 3,6 W  
Kombinierter Strom (+5Vsb) 15 W  
Max. Ausgangsstrom (+3.3V) 18 A  
Max. Ausgangsstrom (+12V1) 22 A  
Max. Ausgangsstrom (+12V2) 22 A  
Max. Ausgangsstrom (+5V) 15 A  
Max. Ausgangsstrom (-12V) 0,3 A  
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb) 3 A

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.