



## Das CobaNitrox IT-7500SG – Der Geheimtipp unter Kennern

Inter-Tech präsentiert mit dem **CobaNitrox IT-7500SG** ein High-End Netzteil von höchster Qualität, der keinen Vergleich zu scheuen brauchen. Ob ansteckbares Kabelmanagement, manuelle oder automatische Lüfterregelung, Anti-Vibrationsrahmen oder die hervorragende Effizienz, die durch den Einsatz von hochwertigen Industrie-Komponenten gewährleistet wird, hier bekommen Sie alles in einem Netzteil.

Mit PCI-Express Anschlüssen ist das **CobaNitrox IT-7500SG** auch für die neuesten SLi & Crossfire Grafikkarten bestens ausgerüstet. Ferritkerne in den Leitungen verhindern zudem zuverlässig hochfrequente Störimpulse.

Dank vier getrennt voneinander geregelten 12V-Leitungen ist auch für anspruchsvolle Systeme eine hervorragende Leistungsversorgung gewährleistet. Alle Anschlusskabel sind mit einem weichen, schwarzen Textilmantel verkleidet und bieten so eine sowohl optisch, wie auch technisch (*Stichwort Verlegung*) sinnvolle Lösung. Das Netzteil bietet darüber hinaus alle Schutzschaltungen, die es derzeit gibt (Kurzschluss, Überspannung, Unterspannung, Überlast, Unterlast uvm.). 36 Monate Garantie mit 36h Direktaustausch beim Hersteller runden das Paket ab.

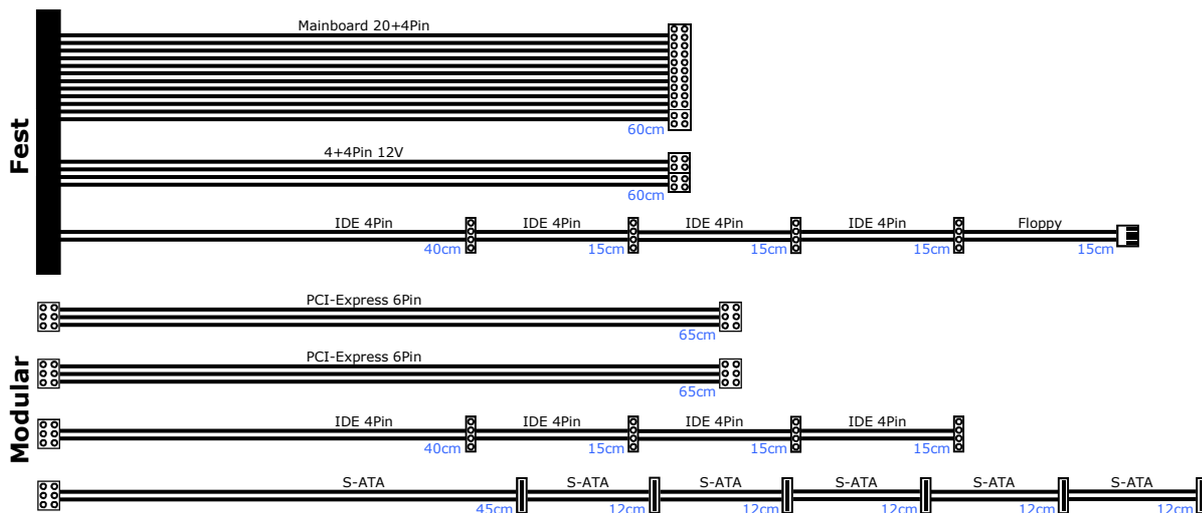
## Spezifikationen

Leistung	500W
Mainboard 20+4Pin	1x
4Pin/ 4+4Pin/ 8Pin 12V	-/•/-
PCI-Express 6+2Pin	-
PCI-Express 6Pin	2x
IDE 4Pin	8x
S-ATA	6x
Floppy	1x
Tachosignal Lüfter	1x
115/230V Eingangsspannung	•/• (auto.)
PFC	Aktiv
ATX-Format	ATX 2.2
Lüftergröße	1x120mm 1x80mm
Lüftersteuerung	Auto./Man.
Lautstärke	19-22dB
Kabelmanagement	•
Netzteil-Abmessungen (H/B/T)	86/150/160mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	220/240/100mm
Nettogewicht	2.1Kg
Bruttogewicht	2.98Kg
Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL)	1/6/180
Garantie und Gewährleistungen	36 Monate Garantie
Artikelnummer	88882001
EAN-Code	4260133120204
80+ Zertifikat	-

- = vorhanden
- = nicht vorhanden

Gepürfte Qualität:    

## Kabelkonfiguration



AC Input		115-230V 3A 47-63Hz							
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	12V3	-12V	5Vsb	
CobaNitrox IT-7500SG	Max. Current	30A	28A	18A	18A	16A	0.8A	3A	
	Max. Combined Power	140W			432W				
		500W							