



Codice SKU: **ALIAN115**

Prezzo: 89,00 € (IVA inclusa)

ALIMENTATORE ANTEC GSK750 V2 EC 750W ATX 3.1 80+ GOLD FULL MODULAR

Descrizione

L'**Antec GSK750 EC** rappresenta l'apice dell'innovazione nel campo degli **alimentatori per PC**. Questo **alimentatore 750W** è progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti e degli appassionati di tecnologia più esigenti. La certificazione **80 PLUS Gold** garantisce un'efficienza energetica superiore, riducendo i consumi e i costi operativi nel lungo periodo.

Dotato di tecnologia **ATX 3.1**, l'Antec GSK750 EC assicura la massima compatibilità con le più recenti componenti hardware, incluse le schede grafiche di ultima generazione. Il design **modulare** permette una gestione dei cavi ottimale, migliorando il flusso d'aria all'interno del case e facilitando la manutenzione del sistema.

- Potenza nominale: **750W**
- Certificazione: **80 PLUS Gold**
- Design: **Full modulare** per una gestione ottimale dei cavi
- Standard: **ATX 3.1**
- Ventola: 120mm con controllo termico
- Componenti di alta qualità per una maggiore durata
- Protezioni: OVP, UVP, OCP, OPP, SCP

La qualità costruttiva dell'**Antec GSK750 EC** è evidente in ogni dettaglio. I componenti di alta qualità e il sistema di raffreddamento avanzato garantiscono prestazioni stabili e una lunga durata del prodotto. La ventola da 120mm con controllo termico assicura un funzionamento silenzioso, ideale per ambienti di lavoro o gaming che richiedono la massima concentrazione.

Le multiple protezioni integrate, tra cui OVP (Over Voltage Protection) e OCP (Over Current Protection), offrono un livello di sicurezza superiore per tutti i componenti del sistema. Questo **alimentatore modulare** è la scelta ideale per configurazioni ad alte prestazioni, workstation professionali e sistemi gaming di fascia alta.

Scheda Tecnica

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento 0 - 40 °C

Connettività

Connettore ATX (20+4-PIN) Sì

Connettore di potenza CPU (4+4-Pin) Sì

Connettore PCI Express Sì

Connettore PCI Express 12VHPWR (12+4-Pin) 1

Connettore scheda madre 20+4 pin ATX

Connettori PCI Express (6+2 pin) 4

Connettori periferiche (Molex) (4

Numero di connettori SATA 8

Tipo di cablaggio Totalmente Modulare

Dati su imballaggio

Altezza imballo 130 mm

Larghezza imballo 296 mm

Peso dell'imballo 2,74 kg

Profondità imballo 203 mm

Tipo di imballo Scatola

Design

Colore del prodotto Nero

Diametro del ventilatore 120 mm

Interruttore On/Off Sì

Numero di ventole 1 ventola(e)

Tipo di raffreddamento Attivo

Dettagli tecnici

Durata della garanzia 7 anno/i

Dimensioni e peso

Altezza 86 mm

Larghezza 140 mm

Peso 2,52 kg

Profondità 150 mm

Gestione energetica

Corrente d'ingresso 10 A

Corrente massima di uscita (-12V) 0,3 A

Corrente massima di uscita (+12V) 62,5 A

Corrente massima di uscita (+3.3V) 20 A

Corrente massima di uscita (+5V)	20 A
Corrente massima di uscita (+5Vsb)	3 A
Efficienza	92%
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Funzionalità di protezione dell'	Sovralimentazione, Sovraccarico, Sovaccarico, Cortocircuito, Sotto carico
Potenza combinata (-12V)	3,6 W
Potenza combinata (+12V)	750 W
Potenza combinata (+3.3V)	100 W
Potenza combinata (+5V)	100 W
Potenza combinata (+5Vsb)	15 W
Potenza totale	750 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipo di correttore del fattore d	Attivo
Prestazione	
Certificazione	cTUVus / TUV / CB / RCM / CE FCC / BIS / BSMI / UKCA / ICES
Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Gold
Fattore di forma dell'unità di a	ATX
Utilizzo	PC
Versione ATX	3.1