



Codice SKU: ALIANT111

Prezzo: 94,00 € (IVA inclusa)

ALIMENTATORE ANTEC CSK1000 PRO DC EC 1000W ATX 3.1 PCIe 5.1 80+ BRONZE

Descrizione

Dotato di certificazione **80 PLUS Bronze**, questo **alimentatore ATX 3.1** garantisce un'efficienza energetica superiore, riducendo i consumi e i costi operativi. La potenza di **1000W** è più che sufficiente per alimentare configurazioni multi-GPU e processori ad alte prestazioni, rendendolo ideale per **gaming PC, workstation e server**.

Caratteristiche principali:

- Potenza nominale: **1000W**
- Standard: **ATX 3.1**
- Certificazione: **80 PLUS Bronze**
- Ventola: 120mm per un raffreddamento efficiente
- Connettore principale: 20+4 pin ATX
- Dimensioni: 150 x 86 x 140 mm

L'**Antec CSK1000 PRO** offre una stabilità eccezionale grazie alla sua architettura avanzata e ai componenti di alta qualità. La ventola da 120mm assicura un funzionamento silenzioso anche sotto carico, mentre i **cavi modulari** facilitano l'installazione e migliorano il flusso d'aria all'interno del case.

Questo **alimentatore per PC** è compatibile con le ultime tecnologie, inclusi i **connettori PCIe 5.0** per schede grafiche di nuova generazione. La protezione completa contro sovracorrente, sovratensione e cortocircuito garantisce la longevità dei tuoi componenti.

L'**Antec CSK1000 PRO** è la scelta ideale per gli **enthusiast** e i **professionisti** che cercano un **alimentatore affidabile e performante**. Che tu stia assemblando un **PC da gaming**, una **workstation per editing video** o un **server ad alte prestazioni**, questo alimentatore soddisferà tutte le tue esigenze.

Connettività

Connettore ATX (20+4-PIN)

Si

Connettore di potenza CPU (4+4-Pin)	Si
Connettore PCI Express	Si
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-pin)	3
Numero di connettori SATA	6
Tipo di cablaggio	Semi Modulare
Dati su imballaggio	
Altezza imballo	130 mm
Larghezza imballo	296,5 mm
Peso dell'imballo	2,55 Kg
Profondità imballo	203 mm
Design	
Colore del prodotto	Nero
Diametro del ventilatore	12 cm
Interruttore On/Off	Si
Numero di ventole	1 ventola(e)
Dimensioni e peso	
Altezza	86 mm
Larghezza	150 mm
Peso	2,05 Kg
Profondità	140 mm
Gestione energetica	
Corrente d'ingresso	6 A
Corrente massima di uscita (+12V)	83,3 A
Corrente massima di uscita (+3.3V)	18 A
Corrente massima di uscita (+5V)	18 A
Corrente massima di uscita (+5Vsb)	3 A
Corrente massima di uscita (-12V)	03 A
Efficienza	90 %
Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	No load operation, Sovralimentazione, Sovraccarico, Surge & inrush protection (SIP), Sotto carico
Potenza combinata (+12V)	999,6 W
Potenza combinata (+3.3V)	100 W
Potenza combinata (+5V)	100 W
Potenza combinata (+5Vsb)	15 W

Potenza combinata (-12V)	3,6 W
Potenza totale	1000 W
Tensione di ingresso AC	200 - 240 V
Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)	Attivo
Prestazione	
Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Bronze
Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU) ATX	
Utilizzo	PC/server
Versione ATX	3.1