

Codice SKU: **ALIDEE112**EAN: **ALIDEE112****Prezzo: 45,99 € (IVA inclusa)**

ALIMENTATORE DEEPCOOL PF500 500W 80+

Descrizione

Il **DeepCool PF500** è un alimentatore per computer di alta qualità con una potenza di 500 W. Questo alimentatore è progettato per garantire un'affidabilità e prestazioni ottimali per il tuo sistema informatico.

Con il connettore **20+4 pin ATX**, questo alimentatore è compatibile con una vasta gamma di schede madri e componenti hardware. Il design nero elegante si adatta perfettamente a qualsiasi tipo di case PC, garantendo un look pulito e professionale.

Grazie alla sua elevata potenza, il **DeepCool PF500** è in grado di gestire carichi di lavoro pesanti e garantire un funzionamento stabile del sistema. Questo lo rende ideale per i gamer e gli utenti che richiedono prestazioni elevate dal proprio PC.

L'alimentatore è dotato di protezioni multiple, tra cui protezione da sovratensione, sovracorrente, cortocircuito e surriscaldamento. Queste caratteristiche garantiscono la sicurezza del tuo sistema e dei tuoi componenti hardware, proteggendoli da eventuali danni.

Inoltre, l'efficienza energetica dell'alimentatore contribuisce a ridurre i consumi energetici del tuo sistema, aiutandoti a risparmiare sulla bolletta elettrica. Questo lo rende non solo una scelta affidabile, ma anche ecologica.

Con il **DeepCool PF500**, puoi essere sicuro di ottenere prestazioni affidabili e stabili per il tuo computer. Che tu stia costruendo un nuovo PC o aggiornando quello esistente, questo alimentatore sarà in grado di soddisfare le tue esigenze senza problemi.

In conclusione, il **DeepCool PF500** è la scelta perfetta per chi cerca un alimentatore affidabile, performante ed efficiente per il proprio sistema informatico. Con le sue caratteristiche avanzate e la sua qualità costruttiva, questo alimentatore si distingue dalla concorrenza e garantisce una lunga durata nel tempo.

Alimentatore per computer da 500 W

Potenza totale: 500 W

Connettore 20+4 pin ATX

Colore nero

Design compatto e funzionale

Ideale per assemblare o aggiornare un PC desktop

Tensione di ingresso AC: 220 - 240 V

Frequenza di ingresso AC: 50 Hz

Potenza combinata (+3.3V): 100 W

Potenza combinata (+12V): 480 W