

| | |
|---|--|
| <p>Alimentatore per PC 1.200w ANTEC GSK 1200 EC GSK1200EC</p> |  |
| Codice | CK432719 |
| EAN | 0761345201995 |
| Marca | ANTEC |
| Part number | GSK1200EC |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 2.884 |
| Volume (cm ³) | 7861.75 |
| <p>Presentiamo l'alimentatore GSK ATX 3.1, progettato per garantire prestazioni e stabilità eccezionali ai giocatori e agli appassionati. Grazie a caratteristiche avanzate quali il supporto ATX 3.1 e PCIe 5.1, condensatori giapponesi di alta qualità, stabilità eccezionale ed efficienza certificata 80 PLUS® Gold, potrete contare su un'alimentazione straordinaria per il vostro sistema. Il design PhaseWave garantisce un'uscita costante e affidabile, mentre la ventola silenziosa FDB da 120 mm offre un raffreddamento efficiente e silenzioso. Il design completamente modulare consente una facile gestione dei cavi e la personalizzazione, mentre Zero RPM Manager offre un controllo termico avanzato per bilanciare il funzionamento silenzioso con un raffreddamento efficace. Nel frattempo, la suite di protezioni di livello industriale CircuitShield garantisce un'alimentazione sicura e affidabile in qualsiasi ambiente. Il GSK ATX 3.1 è la scelta ideale per costruire un PC potente, efficiente e affidabile sia per i giocatori che per i professionisti.</p> | |

SPECIFICHE

| | |
|---------------------------|--------------|
| Marca | ANTEC |
| Cavi modulari | si |
| Cavi schermati | si |
| Certificazione energetica | 80 plus gold |
| Potenza | 1.200w |

| SPECIFICHE ELETTRICHE | |
|--|--------------|
| Amperaggio sui 12V | 100 A |
| Amperaggio sui 3,3V | 20 A |
| Amperaggio sui 5V | 20 A |
| PFC (Power Factor Correction) | Active PFC |
| Potenza erogata | 1200 W |
| Voltaggio di ingresso | 100-240 V |
| Form Factor | ATX |
| CAVI | |
| Cavi Modulari | Si |
| Cavi Schermati | Si |
| Numero di connettori Cpu | 2 |
| Numero di connettori Floppy | 0 |
| Numero di connettori Motherboard | 1 |
| Numero di connettori Pci Express | 5 |
| Numero di connettori Periferiche (Molex) | 4 |
| Numero di connettori SATA | 9 |
| SPECIFICHE TECNICHE | |
| Certificazione energetica | 80 plus Gold |