



ENERGÍA EFICIENTE PARA TU SISTEMA

FUENTE DE PODER *ATX 550W*



POTENCIA TU SISTEMA CON CONFIANZA

Con una potente salida de 550W, compatibilidad con el estándar EPS 12V, entrada de AC universal y un impresionante MTBF de 100 000 horas, la fuente de poder de 550W de Getttech ofrece una potencia óptima y una estabilidad duradera. Mantén tu sistema fresco y eficiente con el ventilador de refrigeración integrado de 120mm.

ENERGÍA EFICIENTE, COMPATIBILIDAD PERFECTA

Construido con estándar EPS 12V, proporciona energía confiable y estable a tus componentes, lo que garantiza un rendimiento óptimo. Y, con compatibilidad de entrada de AC universal, se adapta sin esfuerzo a varios sistemas de energía. ¡Confía en la construcción y los componentes de alta calidad de la fuente de poder de 550W de Getttech!



RENDIMIENTO CERTIFICADO

Con las certificaciones CE, FCC, NOM y RoHS, cumple con los estándares ambientales y de seguridad internacionales, lo que garantiza una solución de energía confiable y responsable.

CONSTRUIDO PARA PERDURAR

Ten la tranquilidad de saber que tus componentes están protegidos por una fuente de poder diseñada para una estabilidad a largo plazo. Con su alto índice de MTBF (100 000 horas), la fuente de poder de 550W de Getttech garantiza un tiempo de inactividad mínimo y una vida útil más larga para tu sistema.



FUENTE DE PODER 550W

GFS-55020-01



FICHA

| | |
|-----------------------|---|
| Factor de forma | ATX 12V Ver 2.0 |
| Potencia | 550W |
| Voltaje de entrada | 100 Vca- 220 Vca |
| Tipo de corriente | Alterna |
| Corriente de entrada | 10A |
| Frecuencia de entrada | 50Hz - 60Hz |
| Longitud de cable | 1.2m |
| 20+4 | 1 Cable 35cm |
| 4+4 | 1 Cable 4 pines 35cm |
| SATA | 1 Cable con 2 Conectores 35cm+15cm |
| MOLEX | 1 Cable con 2 Conectores 35cm+15cm |
| Cable de Corriente | 1.2m |
| Voltaje de salida | 12v+ 5V+ 3.3V + -12V +5Vsb |
| Potencia de salida | 550W |
| Protección | Ventilador 120mm, Estandar EPS 12V, Entrada AC Universal, MTBF 100,000 horas |
| Tipo de Cableado | Negros, Planos |
| Certificaciones | CE, FCC, NOM, RoHS |
| Dimensiones | 140 x 150 x 85mm |
| Peso | 1.0 Kg |
| Contenido | Fuente de poder, Póliza de garantía |

EAN-13

7500619010887