

Adaptador de corriente EPS de 4 Pines a 8 Pines de 6 pulgadas con LP4 - H/M

StarTech ID: EPS48ADAP



Este confiable adaptador EPS permite combinar una conexión de fuente de alimentación de 4 pines con una conexión de alimentación LP4 en un único conector EPS de 8 pines de la placa base, permitiendo usar una fuente de alimentación sin EPS con una placa base que requiere conexión de alimentación EPS.

El adaptador PSU LP4 + P4 a EPS cuenta con el respaldo de la Garantía de Por Vida de StarTech.com.

Aplicaciones

- Permite convertir una conexión de alimentación P4 y LP4 estándar en un conector EPS de 8 pines de la placa base
- Permite usar una fuente de alimentación que no sea EPS con una placa base que requiere de una conexión de alimentación EPS

Características

- Cable de 6 pulgadas de longitud que permite reducir el enredo de cables en el interior del gabinete
- Fácil de usar y de instalar

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Conector A	1 - Alimentación ATX 12V P4 (4 pines; v 2.x) Hembra
Conector A	1 - LP4 (4 pines; Molex Alimentación de Unidades Grandes) Macho
Conector B	1 - Alimentación ATX 12V EPS (8 pines) Macho
Longitud del Cable	152 mm [6 in]
Peso (de la Caja) del Envío	0 kg [0 lb]
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de corriente EPS de 4 Pines a 8 Pines de 6 pulgadas con LP4 - H/M

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

