

Tarjeta minera, tarjeta vertical, PCIe (PCI Express) Adaptador vertical 16x a 1x, Cable de extensión USB 3.0 60cm, Cable de alimentación PCI-E de 6 pin a SATA, Adaptador vertical GPU, Tarjeta elevadora minera Ethereum

- La tarjeta Riser (adaptador Riser) se adapta a las ranuras PCI-E 16x, 8x, 4x, 1x. La solución número uno para los equipos mineros de Ethereum o Bitcoin Mining
- La alimentación PCI-E de 6 pines al cable de alimentación SATA de 15 pines es la mejor entre todos los tipos de conexiones de potencia. Reduce la carga de alimentación en la placa base y garantiza la compatibilidad con la unidad de fuente de alimentación (PSU), especialmente la fuente de alimentación de alta capacidad
- Esta tarjeta vertical PCI-E tiene 4 condensadores sólidos de alta calidad, regulación de voltaje y protección contra sobrecorriente para proporcionar un rendimiento confiable y estable y una vida útil prolongada. Ideal para un entorno de trabajo ininterrumpido 24/7
- El cable de extensión USB 3.0 tiene una longitud de 60 cm y proporciona suficiente flexibilidad para la colocación de dispositivos PCI-e
- Esta tarjeta minera (tarjeta vertical) es un kit imprescindible para Bitcoin, Litecoin, Dogecoin y otras mineras criptográficas.
- El kit Rosewill RCRC-17001 Riser Adapter Card es la solución perfecta para la instalación de equipos mineros Ethereum, ya sean pequeñas plataformas al aire libre o mineros de gran tamaño.
- La tarjeta vertical PCI-E (adaptador de elevador) se adapta perfectamente a las ranuras PCI-E 16x, 8x, 4x y 1x. Con cuatro agujeros, se puede conectar fácilmente a su plataforma. No se necesitan controladores para instalar.
- La tarjeta vertical tiene contactos dorados para una conectividad impecable y una larga vida útil. Viene con cuatro condensadores sólidos de alta calidad para una entrega de potencia estable y segura. Tiene múltiples componentes de regulación de voltaje (Diodo de regulación de voltaje y Regulador lineal) y proporciona protección de sobrecorriente (Fusible de montaje en superficie) para proteger sus componentes en caso de cortocircuito.
- Se ofrece un cable de alimentación SATA PCI-E de 6 pines a 15 pines para la conexión directa a su fuente de alimentación. Reduce la carga de alimentación en la placa base y garantiza la compatibilidad con la unidad de fuente de alimentación (PSU), especialmente la fuente de alimentación de alta capacidad. El cable ascendente USB 3.0 incluido tiene una longitud de 60 cm, proporcionando una gran flexibilidad para la colocación de sus dispositivos PCI-E.

Contenido del paquete

- 1x placa vertical PCIX 16X
- 1 tarjeta adaptadora PCI-E 1X
- 1x 60cm de cable USB 3.0
- 1x 6 pines de alimentación PCI-E a 15 pines de cable de alimentación SATA