

Fuente de alimentacin Thermaltake Smart

Precio, modularidad, muy silencioso, buena base de componentes, calidad de construccin

Muy silencioso, fcil de instalar

Bastante silencioso. Cables desmontables. Los cables son fideos. Ni siquiera hay una bolsa grande para cables innecesarios, un poco pero agradable.

Diseo semimodular, un juego completo de conectores ATX, empaque muy agradable y paquete El kit incluye todo lo necesario para montar casi cualquier sistema e incluso una bolsa para colas. Ventilador silencioso 14 cm. . Cables desmontables. La eficiencia es realmente alta. Pero, por desgracia, solo con un alto consumo de energia, por encima de 150 W.

Silencioso, cables desmontables, reserva de energia, 87% de eficiencia.

- Muy silencioso
- Cables desmontables (Molex, SATA, PCI-E)
- La lnea de 12v tiene un enchufe conveniente con un "bloqueo", gracias al cual el cable no cuelga en la caja si se usan 4 de 8 pines
- Cables de bajo perfil de 24 pines y 8 pines 12v. es ms conveniente colocarlo que el trenzado habitual
- Todo el equipo necesario "listo para usar" est presente: 1) Cable PCI-E en la cantidad de 2 piezas 2) Cable Molex (en peligro 3) Cable SATA x 3 (cada uno tiene 3 conectores) 4) Manual, tarjeta de garanta, etc. 5) El cable de alimentacin en s (aunque corto) 6) Bolsa para cables sin usar (no tengo idea de por qu, pero sigue siendo agradable :)

Cables desmontables, hilos largos, varias lneas de 12 V, aspecto atractivo, embalaje slido.

Silencioso, modular, econmico PCI-E) • La lnea de 12v tiene un enchufe conveniente con un "bloqueo", gracias al cual el cable no cuelga en la caja si se usan 4 de 8 pines • Cables de bajo perfil de 24 pines y 8 pines 12v es ms conveniente colocarlo que el trenzado habitual • Todo el equipo necesario "listo para usar" est presente: 1) Cable PCI-E en la cantidad de 2 piezas 2) Cable Molex (en peligro 3) Cable SATA x 3 (cada uno tiene 3 conectores) 4) Manual, tarjeta de garanta, etc. 5) El cable de alimentacin en s (aunque corto) 6) Bolsa para cables sin usar (no tengo idea de por qu, pero sigue siendo agradable :)

Cables desmontables, hilos largos, varias lneas de 12 V, aspecto atractivo, embalaje slido.

Silencioso, modular, econmico PCI-E) • La lnea de 12v tiene un enchufe conveniente con un "bloqueo", gracias al cual el cable no cuelga en la caja si se usan 4 de 8 pines • Cables de bajo perfil de 24 pines y 8 pines 12v es ms conveniente colocarlo que el trenzado habitual • Todo el equipo necesario "listo para usar" est presente: 1) Cable PCI-E en la cantidad de 2 piezas 2) Cable Molex (en peligro 3) Cable SATA x 3 (cada uno tiene 3 conectores) 4) Manual, tarjeta de garanta, etc. 5) El

cable de alimentacin en s (aunque corto)6) Bolsa para cables sin usar (no tengo idea de por qu, pero sigue siendo agradable :)

Cables desmontables, hilos largos, varias lneas de 12 V, aspecto atractivo, embalaje slido.

Silencioso, modular, econmico por lo que el cable no sobresale en la carcasa si se utilizan 4 pines de 8mi • Cables de bajo perfil de 24 pines y 8 pines 12v. es ms conveniente colocarlo que el trenzado habitual• Todo el equipo necesario "listo para usar" est presente:1) Cable PCI-E en la cantidad de 2 piezas2) Cable Molex (en peligro 3) Cable SATA x 3 (cada uno tiene 3 conectores)4) Manual, tarjeta de garanta, etc.5) El cable de alimentacin en s (aunque corto)6) Bolsa para cables sin usar (no tengo idea de por qu, pero sigue siendo agradable :)

Cables desmontables, hilos largos, varias lneas de 12 V, aspecto atractivo, embalaje slido.

Silencioso, modular, econmico por lo que el cable no sobresale en la carcasa si se utilizan 4 pines de 8mi • Cables de bajo perfil de 24 pines y 8 pines 12v. es ms conveniente colocarlo que el trenzado habitual• Todo el equipo necesario "listo para usar" est presente:1) Cable PCI-E en la cantidad de 2 piezas2) Cable Molex (en peligro 3) Cable SATA x 3 (cada uno tiene 3 conectores)4) Manual, tarjeta de garanta, etc.5) El cable de alimentacin en s (aunque corto)6) Bolsa para cables sin usar (no tengo idea de por qu, pero sigue siendo agradable :)

Cables desmontables, hilos largos, varias lneas de 12 V, aspecto atractivo, embalaje slido.

Silencioso, modular, econmico