

## Product Description



1. frecuencia de trabajo: 50 a 60 Hz
2. fuente de alimentación: 5 v/1 A
3. energía: 5 w (máximo)
4. temperatura de trabajo: 0 a 30 °C
5. el material de Shell: aleación de aluminio
6. altura: 12.7 milímetros
7. interfaz: SATA (impar)-SATA (HDD)
8. bisel: puede resolver el original
9. tamaño (L \* W \* H): 130 \* 127 \* 12.7 milímetros iguales que el conductor óptico común
10. ayuda de HDD: impulsión dura del cuaderno de 2.5 pulgadas con SATA o SATA
11. modelo compatible: los nuevos modelos de HP, Dell, Acer, BenQ, ASUS, Lenovo, gran muralla y todos los interfaces de la impulsión del IDE (12.7 milímetros) máquina son aplicables.
12. hay SATA-13 PIN (6 + 7) interfaz de la impulsión, ayuda para base/SATA2/SATA3 para transmitir datos. Apoye la velocidad de transmisión más alta 6 Gbps. (el nuevo tablero del PCM lo apoya)
13. ayuda Window2K/2003/XP/Vista/7/8, Linux, os 10 del Mac.
14. Apoye el disco duro estándar de 2,5-inch SATA, conveniente para el interfaz de la impulsión SATA de 12,7 milímetros.

## Product Picture





