

Product Description



Обновление версии от ексд818-3дв

- 1) материал кожуха: Пластмасса АБС
- 2) необязательные цвета: черно-белые
- 3) Размер: 150 * 146.5 * 16мм
- 4) Вес: 150г
- 5) могут быть собраны двдрв/двдрв/комбинированные/КД-ПЗУ, 9.5 мм
- 6) поддержка Виндовс7/8, Linux, Mac 10 ОС
- 7) Поддержка стандартного интерфейса SATA 1,5 Гбит/с, я поддерживает самые высокие стандарты интерфейса SATA-II с поддержкой 3,0 Гбит/с.
- 8) поддержка режима сна для экономии электроэнергии
- 9) без драйвера, Plug-and-Play, поддержки горячей замены
- 10) стандарт передачи USB 3.0, обратная совместимость с USB 2.0 и постоянная скорость передачи данных.
- 11) Поддержка стандартного интерфейса SATA-I с поддержкой 1, 5 Гбит/с, максимальная поддержка стандарта SATA-II с поддержкой 3, 0 Гбит/с.
- 12) поддерживает режим сохранения питания спящего режима.
- 13) принять программу иник3609.
- 14) встроенная Новая стандартная опалубка 9,5 мм, 2 МБ кассетного механизма.
- 15) с помощью RoHS, сертификация CE.

Product Picture











External ODD&HDD Device

Mode NO.: ECD828-SU3
POWER SUPPLY: DC 5V

MADE IN CHINA

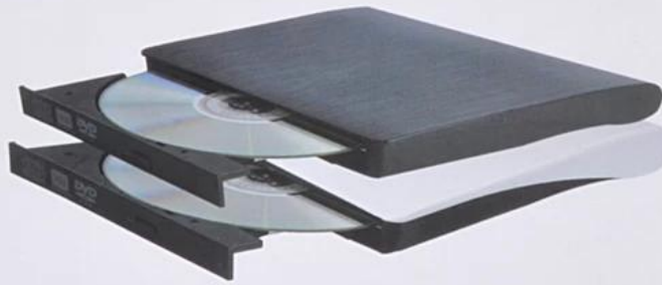
CLASS 1 LASER PRODUCT
LASER KLASSE 1

CAUTION CLASS 1B VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN.AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
ATTENTION CLASSE 1B RAYONNEMENT LASER VISIBLE ET INVISIBLE EN CAS D'OUVERTURE.
EXPOSITION DANGEROUSUE AU FASCEAU.
VORSICHT KLASSE 1B SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET.
NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.
ADVARSEL KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.
ADVARSEL KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.
VARING KLASSE 1B SYNLIG OCH USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSELN ÖPPNAS. STRÅLEN ÄR FARLIG.
VARO! AVTÄNSA OLET ALTIINNA LUOKAN 1B NÄKYVÄLLE JA NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASERÄITELYLLE. ÄLÄ KATSO SÄTEESEEN.
警告 通电状态下有3类可见及不可见激光辐射,避免暴露地发射激光束下

RoHS **CE** **FCC** Tested to comply with FCC Standards FOR HOME, OR OFFICE USE

POP-UP MOBILE EXTERNAL

DVD-RW



USB3.0 transmission standard, backward compatible with USB2.0, up to a maximum of 5Gbps. Support plug and play.
The data cable adopt the design of embedding into product, the impedance of pure copper mesh technology is low, Shield is strong, data transmission is more stable.