

Product Description



Version de mise à niveau de ECD818-3DW

- (1) matériel d'enveloppe: plastique d'ABS
- 2) couleurs facultatives: noir et blanc
- 3) taille: 150 * 146,5 * 16 mm
- 4) Poids: 150 g
- 5) peuvent être assemblés le 9,5 millimètre DVDRW/DVDRW/combo/cdrom
- (6) Support Windows7/8, Linux, Mac 10 OS
- (7) supporte la norme d'interface SATA de 1,5 Gbps, je soutiens les normes d'interface SATA-II les plus élevées de 3,0 Gbit/s.
- (8) appuient le mode de sommeil pour sauver la puissance
- (9) sans conducteur, plug and Play, support Hot Plug
- (10) USB 3.0 Transfer standard, rétro-compatible avec USB 2.0, et vitesse de transmission de données régulière.
- (11) supporte 1,5 Gbit/s SATA-I interface standard, prise en charge maximale de 3,0 Gbit/s SATA-II interface standard.
- (12) soutiennent le mode de sommeil de puissance enregistrée.
- (13) adoptent le programme INIC3609.
- (14) nouveau tablier 9,5 mm intégré, mécanisme de cassette de 2 Mo.
- (15) avec RoHS, certification 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

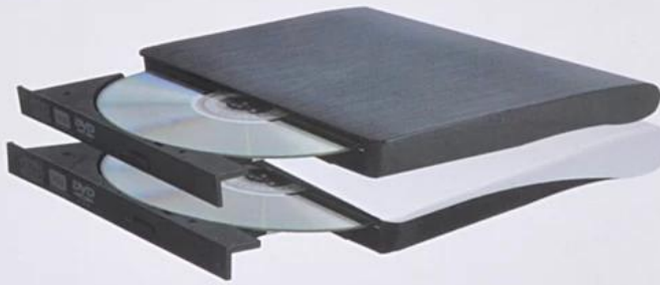


FC Tested to comply with FCC Standards
FOR HOME, OR OFFICE USE

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 DANGEREUSE AU FASCEAU.
VORSICHT KLASSE 1B SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN ABDECKUNG GEÖFFNET.
NICHT DEM STRAHLE 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.
VARNING KLASSE 1B SYNLIG OCH USYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DEKSELN ÖPPNAS. STRÅLEN ÄR FARLIG.
VARO! HUHTAESSA 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, 避免直视激光束

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.