

Product Description



Versión de actualización de ECD818-3DW

- (1) material del recinto: plástico del ABS
- (2) colores opcionales: blanco y negro
- (3) tamaño: 150 * 146,5 * 16 mm
- (4) Peso: 150 g
- (5) puede ser montan los 9.5 mm DVD/DVD/RW/Combo/CDROM
- (6) ayuda Windows7/8, Linux, os 10 del Mac
- (7) estándar del interfaz de la ayuda 1,5 Gbps SATA, apoyo los estándares más altos del interfaz de 3,0 Gbps SATA-II.
- (8) el modo del sueño de la ayuda para ahorrar energía
- (9) sin el conductor, el enchufe y el juego, enchufe caliente de la ayuda
- (10) estándar de la transferencia del USB 3.0, al revés compatible con USB2.0, y velocidad constante de la transmisión de datos.
- (11) estándar del interfaz de la ayuda 1.5 Gbps SATA-I, estándar del interfaz de la ayuda máxima 3.0 Gbps SATA-II.
- (12) apoye el modo ahorrado de la energía durmiente.
- (13) adopte el programa INIC3609.
- (14) incorporado nuevo estándar 9,5 mm Deck, 2 MB cassette mecanismo.
- (15) con RoHS, certificación del 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

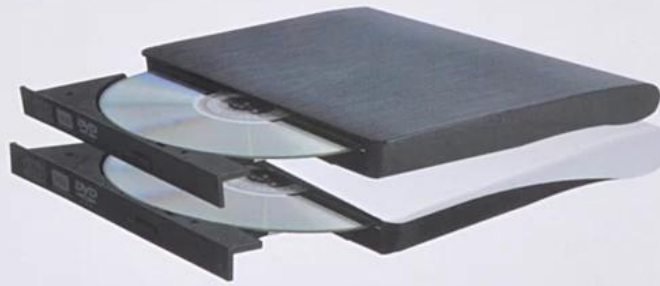


FCC Tested to comply with FCC Standards
FOR HOME, OR OFFICE USE

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.
VARO KLASSE 1B SYNLISÄÄ JA USYNLISÄÄ LASERSTRÄLÄÄ, JOS KANSI ON AVOIN. STRÄLÄÄ EI SAISI KÄS-
KÄYTÄÄ OLET ALTIINA LUOKAN 1B NÄKYVÄLLE JA NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASERÄÄLTYLLE. 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.