

## Product Description



Upgrade-Version von ECD818-3DW

- (1) Werkstoff der Anlage: ABS-Plastik
- (2) optionale Farben: schwarz und weiß
- (3) Größe: 150 \* 146,5 \* 16 mm
- (4) Gewicht: 150 g
- (5) kann die 9,5 mm DVDRW/DVDRW/Combo/CDROM
- (6) Support Windows7/8, Linux, Mac 10 OS
- (7) Unterstützung für SATA-Schnittstellenkarte mit 1,5 Gbit/s, unterstütze ich die höchste SATA-II-Schnittstellenkarte mit 3,0 Gbit/s.
- (8) Unterstützung des Sleep-Modus, um Energie zu sparen
- (9) ohne Treiber, Plug & Play, Support Hot Plug
- (10) USB 3.0 Transfer Standard, abwärtskompatibel mit USB 2.0 und stetiger Datenübertragung.
- (11) unterstützt SATA-I-Schnittstellenkarte mit 1,5 Gbit/s, maximaler Unterstützung für SATA-II-Schnittstellen mit 3,0 Gbit/s.
- (12) Unterstützung des schlafenden Energiesparmodus.
- (13) INIC3609 Programm annehmen.
- (14) Built-in New Standard 9,5 mm Deck, 2 MB Cassette Mechanismus.
- (15) mit RoHS, CE-Zertifizierung.

## Product Picture











**External ODD&HDD Device**

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

MADE IN CHINA

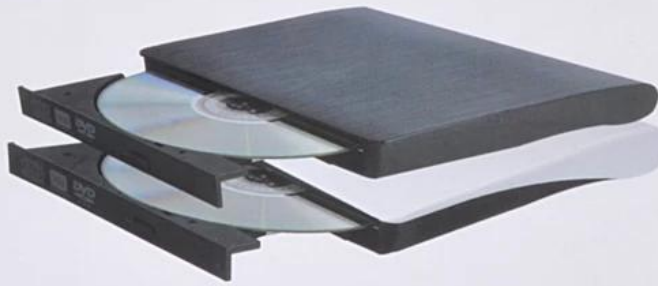
CLASS 1 LASER PRODUCT  
LASER KLASSE 1

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.UNDGA UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.  
ADVARSEL KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNER. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLING.  
VARING KLASSE 1B SYNLIG OCH USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅR ÖPPNAD. STRÅLINGEN ÄR FARLIG.  
VARO AVATTENESSA OLET ALTIINNA LUOKAN 1B NÄKYVÄLLE JA NÄKYMÄTTÖMÄLLE LASERÄTTELYLLE.ÄÄÄ KATSO SÄTEESEEN.  
警告 通电状态下有3类可见及不可见激光辐射.避免暴露地发射器光束下

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.