

## Product Description



Versione di aggiornamento da ECD818-3DW

- 1) materiale della recinzione: plastica dell'ABS
- 2) colori facoltativi: in bianco e nero
- 3) formato: 150 \* 146,5 \* 16mm
- 4) Peso: 150g
- 5) può essere montare il 9,5 millimetri DVDRW/DVDRW/combo/cdrom
- 6) supporto Windows7/8, Linux, Mac 10 OS
- 7) supporto 1,5 Gbps SATA standard di interfaccia, io sostengo il più alto 3,0 Gbps SATA-II standard di interfaccia.
- 8) supporto Sleep Mode per risparmiare energia
- 9) senza driver, spina e gioco, supporto hot plug
- 10) USB 3.0 standard di trasferimento, retrocompatibile con USB 2.0 e velocità di trasmissione dati costante.
- 11) supporto 1.5 Gbps SATA-I standard di interfaccia, massimo supporto 3,0 Gbps SATA-II standard di interfaccia.
- 12) supporto Sleeping Power modalità salvata.
- 13) adottare programma INIC3609.
- 14) built-in nuovo standard 9,5 mm Deck, 2 MB cassetta di meccanismo.
- 15) con RoHS, certificazione 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

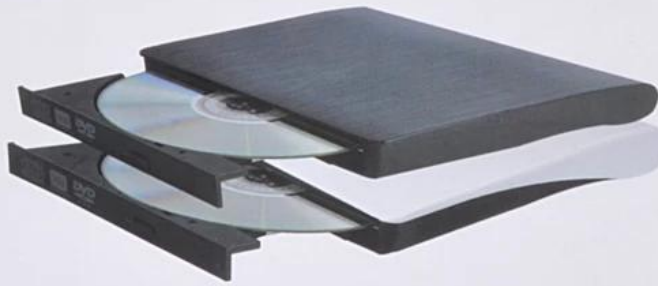


FCC Tested to comply with FCC Standards  
FOR HOME, OR OFFICE USE

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 DANGEROUSUE 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.UNDGA UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.  
ADVARSEL KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING.  
VAROING KLASSE 1B SYNLIG OCH USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNAS. ÖPPNING STRÅLEN ÅR FARLIG.  
AVTÄNSKA 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.避免暴露于激光束下

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.