



mediacom

ROADMAP 2020/21

mediacom

USB HUBS



mediacom



HUB USB 2.0 – 4 PORTE

MD-U100

Hub USB 2.0 compatto per collegare quattro dispositivi USB, ideale per viaggiare

- Connetti quattro dispositivi USB al notebook
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, ecc.
- USB 2.0: velocità di trasferimento fino a 480 Gbps
- Cavo USB 2.0 integrato



HUB USB 3.0 – 4 PORTE

MD-U101

Hub USB 3.0 compatto per collegare quattro dispositivi USB, ideale per viaggiare

- Connetti quattro dispositivi USB al notebook
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, ecc.
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 5GB
- Cavo USB 3.0 integrato

mediacom



HUB USB 3.0 – 4 PORTE ALIMENTATO

MD-U102

Hub USB 3.0 compatto per collegare quattro dispositivi USB, ideale per viaggiare

- Connetti quattro dispositivi USB al notebook
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, ecc.
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 5GB
- Alimentatore incluso
- Cavo USB 3.0 integrato
- Struttura in alluminio



HUB Type-C– 4 PORTE

MD-C301

Hub USB 3.0 compatto per collegare quattro dispositivi USB, ideale per viaggiare

- Connetti quattro dispositivi USB al notebook
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, ecc.
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 5GB
- Cavo USB 3.0 integrato
- Struttura in alluminio



HUB Type C – 3 PORTE Card Reader

MD-C302

Hub USB 3.0 compatto per collegare quattro dispositivi USB, ideale per viaggiare

- Connetti quattro dispositivi USB al notebook
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, ecc.
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 5GB
- Struttura in alluminio



HUB Type-C– 4 PORTE e Power Delivery

MD-C324

Hub USB 3.0 e Type C compatto per collegare quattro dispositivi, ideale per viaggiare

- Connetti due dispositivi USB al notebook
- Connetti due dispositivi Type-C
- Ideale per chiavette USB, lettori di schede, tastiere, mouse, telefoni, periferiche type-c ecc.
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 5GB
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100W
- Struttura in alluminio



USB 3.0 to Gigabit LAN

MD-U103

Connessione del PC desktop o del notebook a una rete Gigabit

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporta il rilevamento automatico a 10/100/1000Mbps
- Supporta USB 3.0 2.0 e 1.1.
- Supporta la tecnologia Wake-on-LAN e "RealWoW!" (Wake-on-LAN)
- Supporta 10M / 100M / 1000M
- Supporta Windows 7-windows10 (più recente)
- Windows Vista / Windows XP (32 / 64bit)
- Mac: Mac10.12.5 e versioni precedenti



USB-C to Gigabit LAN

MD-C323

Connessione del notebook con USB C a una rete Gigabit

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporta il rilevamento automatico a 10/100/1000Mbps.
- Supporta USB 3.0 2.0 e 1.1.
- Supporta la tecnologia Wake-on-LAN e "RealWoW!" (Wake-on-LAN)
- Supporta il funzionamento full duplex con il controllo del flusso IEEE 802.3x
- Supporta il funzionamento half duplex con il controllo del flusso con pressione posteriore
- Supporta Windows 7-windows10 (più recente)
- Windows Vista / Windows XP (32 / 64bit)
- Mac: Mac10.12.5 e versioni precedenti
- Struttura in alluminio

mediacom

VIDEO ADAPTERS





Adattatore USB-C to USB 3.0

MD-C304

Adattatore USB C Alta velocità USB Tipo C a USB-A

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Velocità fino a 5 Gbps.
- Potenza in uscita fino a 3Amp
- Connettore USB Type-C reversibile.
- Connettore in di alluminio.
- Struttura in alluminio



USB-C to VGA

MD-C307

Trasferisce video in HD da TYPE C a VGA

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Adattatore USB 3.1 da tipo C a VGA
- Supporta ingresso di tipo C, uscita VGA
- Supporta la risoluzione VGA fino a 1920x1200 a 60Hz
- Supporta DisplayPort 1.2 Altmode
- Struttura in alluminio



USB-C to HDMI

MD-C306

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Adattatore da USB 3.1 da tipo C a HDMI (4KX2K a 60 Hz)
- Supporta ingresso USB-C e uscita HDMI
- Supporta DisplayPort 1.2 Altmode
- Supporta la protezione del contenuto HDCP
- Supporta la risoluzione HDMI max a 4KX2K a 60Hz
- Supporta la larghezza di banda HDMI fino a 18 Gbps
- Struttura in alluminio



USB-C to HDMI

MD-C305

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Adattatore da USB 3.1 da tipo C a HDMI (4KX2K a 60 Hz)
- Supporta ingresso USB-C e uscita HDMI
- Supporta DisplayPort 1.2 Altmode
- Supporta la protezione del contenuto HDCP
- Supporta la risoluzione HDMI max a 4KX2K a 60Hz
- Supporta la larghezza di banda HDMI fino a 18 Gbps

mediacom



Mini Display Port to HDMI

M-CMDPHDMI

Adatta la porta mini DisplayPort alla porta HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporta ingresso Mini DisplayPort a HDMI
- Supporta HDMI max 4k / 30Hz



Mini Display Port to HDMI e VGA

MD-M200

Adatta la porta mini DisplayPort alla porta HDMI o VGA

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporta ingresso Mini DisplayPort a HDMI
- Supporta VGA fino a 1920x1200
- Supporta HDMI max 4k / 30Hz



USB-C to HDMI e VGA

MD-C308

Collega un monitor HDMI o VGA al tuo notebook Type-C

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporto HDMI 4Kx2K @ 30Hz, larghezza di banda 9Gbps
- Design compatto ed elegante - scocca unica in lega di alluminio e rifiniture ionizzate, mini per il risparmio di spazio.
- Compatibilità - Mac OS, Chrome OS, Windows OS
- Struttura in alluminio

USB-C to HDMI, VGA e RJ45

M-DOCKTPC

Collega un monitor HDMI al tuo notebook Type-C e intanto ricaricalo

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporta USB-C in ingresso, output USB 3.0 e HDMI in uscita
- Supporto HDMI 4Kx2K @ 30Hz, larghezza di banda 9Gbps
- Supporta la trasmissione USB 3.0 super veloce (5Gbps).
- Supporto BC1.2, la potenza della porta USB-A può raggiungere 7,5W (5V / 1,5A)
- La porta USB 3.0 permette la carica e la trasmissione dei dati simultaneamente
- Permette di ricaricare Macbook, Google new Chromebook Pixel e altri dispositivi USB-C fornendo allo stesso tempo alimentazione all'adattatore
- La porta USB-C eroga potenza fino a 60W (20 V / 3 A)

mediacom



USB-C to HDMI - Type C - USB 3.0 e Power Delivery

MD-C309

Collega un monitor HDMI al tuo notebook Type-C

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- Supporto HDMI 4Kx2K @ 30Hz, larghezza di banda 9Gbps
- Design compatto ed elegante - scocca unica in lega di alluminio e rifiniture ionizzate, mini per il risparmio di spazio.
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 87 W
- Struttura in alluminio
- Compatibilità - Mac OS, Chrome OS, Windows OS



USB-C to HDMI + 3 USB e Power Delivery

MD-311

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- USB 3.1 da tipo C a USB3.0X3 + HDMI + adattatore di ricarica PD o dati di tipo C
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Una porta USB-A supporta una ricarica a valle massima di 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Supporta lo scambio rapido di PD3.0, il dispositivo USB collegato non verrà disconnesso quando si collega l'adattatore PD
- Supporta Type C con ricarica PD max di 100 W (20 V / 5 A)
- Struttura in alluminio

mediacom



USB-C to HDMI + 2 USB e Power Delivery

MD-C312

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- USB 3.1 da tipo C a USB2.0X3 + HDMI + adattatore di ricarica PD o dati di tipo C
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Slot lettore schede SD e microSD
- Supporta lo scambio rapido di PD3.0, il dispositivo USB collegato non verrà disconnesso quando si collega l'adattatore PD
- Supporta Type C una trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W (20 V / 5 A)
- Struttura in alluminio



USB-C to HDMI + 3 Porte USB + RJ45 + Audio e Power Deliver 87W

MD-C313

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- USB 3.1 da tipo C a USB3.0X3 + HDMI + adattatore di ricarica PD o dati di tipo C
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta lo scambio rapido di PD3.0, il dispositivo USB collegato non verrà disconnesso quando si collega l'adattatore PD
- Supporta Type C una trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 87 W (20 V / 5 A)
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Struttura in alluminio

mediacom



USB-C to HDMI + RJ45 + 2 Porte USB + USB-C + Audio e Power Delivery 100W

MD-C314

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play.
- USB 3.1 da tipo C a USB2.0x3 + HDMI + adattatore di ricarica PD o dati di tipo C
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta lo scambio rapido di PD3.0, il dispositivo USB collegato non verrà disconnesso quando si collega l'adattatore PD
- Supporta Type C una trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W (20 V / 5 A)
- Supporta Audio
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Struttura in alluminio



USB-C to HDMI + RJ45 + USB + Type C e Power Delivery 100W

MD-C315

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Da USB 3.1 di tipo C a USB3.0x2 + RJ45 + HDMI + Type C o adattatore di ricarica PD
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta la ricarica a valle di 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W
- Struttura in alluminio

mediacom



USB-C to HDMI + 3 USB + RJ45 + Card Reader e Power Delivery 100W

MD-C316

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Da USB 3.1 di tipo C a USB3.0x2 + RJ45 + HDMI + Type C o adattatore di ricarica PD
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta la ricarica a valle di 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W
- Struttura in alluminio



USB-C to 2 HDMI + 5 USB 3 + Card Reader + VGA + RJ45 + Audio e Power Delivery 100W

MD-C317

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Da USB 3.1 di tipo C a USB3.0x5 + RJ45 + 2 HDMI + Type C o adattatore di ricarica PD
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta la ricarica a valle di 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W
- Struttura in alluminio

mediacom



DUAL USB-C con Power Delivery

MD-M201

La soluzione ideale per MacBook Pro

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play
- 2 ingressi USB 3.1 di tipo C
- 1 uscita HDMI con risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz
- 2 uscite USB 3.1 di tipo A (dati a 5 Gbps e potenza di 4,5 W)
- 1 uscita USB 3.1 di tipo C (dati a 10 Gbps su porta PD USB-C)
- Supporta USB SuperSpeed 10 Gbps/5 Gbps, compatibile con i precedenti standard USB 3.0 / 2.0
- Supporta la ricarica della batteria USB (BC) 1.2 fino a 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Slot lettore schede SD e microSD
- Supporta lo standard Secure Digital v1.0/v1.1/v2.0/SDHC/SDXC fino a 2 TB
- Supporta lo standard Secure Digital v3.01 UHS-I (SDR12/SDR25/SDR50/DDR50/SDR104)
- Supporta lo standard MultiMediaCard (MMC) v3.x/v4.0/v4.1/ 4.2
- USB-C Power Delivery 100 W (20 V / 5 A)
- Struttura in alluminio



Desktop USB-C to HDMI + 2 Porte USB + VGA + RJ45 + Card Reader + Type C e Power Delivery

MD-C318

Trasferimento di contenuti HD 4K da un dispositivo USB-C a un display HDMI

- Da USB 3.1 di tipo C a USB3.0x2 + RJ45 + HDMI + Type C o adattatore di ricarica PD
- Supporta HDMI max 4K a 30 Hz
- Trasmissione dati max 5 Gbps per porta USB-A
- Supporta la ricarica a valle di 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Supporta 10 M / 100 M / 1000 M per la porta Ethernet
- Supporta Type C trasmissione dati massima di 5 Gbps o una ricarica PD max di 100 W
- Struttura in alluminio



Desktop USB-C to HDMI, RJ45 + USB e Power Delivery

M-DOCKTPCP

La soluzione per collegare tutti i dispositivi dati e video

- Ingresso USB 3.1 di tipo C
- 3 uscite USB 3.1 di tipo A (velocità dati di 5 Gbps e potenza di 7,5 W)
- 1 uscite HDMI con risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz
- 1 uscita VGA con risoluzione fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- 1 uscita Display Port
- Gigabit LAN rilevamento automatico a 10/100/1000 Mbps
- Supporta USB SuperSpeed 5 Gbps, compatibile con i precedenti standard USB 3.0 / 2.0
- Supporta la ricarica della batteria USB (BC) 1.2 fino a 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Slot lettore schede SD e microSD
- Supporta lo standard Secure Digital v1.0/v1.1/v2.0/SDHC/SDXC fino a 2 TB
- Supporta lo standard Secure Digital v3.01 UHS-I (SDR12/SDR25/SDR50/DDR50/SDR104)
- Supporta lo standard MultiMediaCard (MMC) v3.x/v4.0/v4.1/ 4.2
- Porta audio da 3,5 mm per cuffie/microfoni
- USB-C Power Delivery 60 W (20 V / 5 A)

Desktop USB-C to 2 HDMI e Smart Reader e Power Delivery 100W

MD-C320

La soluzione per collegare tutti i dispositivi dati e video

- Ingresso USB 3.1 di tipo C
- 3 uscite USB 3.1 di tipo A (velocità dati di 5 Gbps e potenza di 7,5 W)
- 2 uscite USB 2.0
- 2 uscite HDMI con risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz
- 1 uscita VGA con risoluzione fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- Gigabit LAN rilevamento automatico a 10/100/1000 Mbps
- Supporta USB SuperSpeed 5 Gbps, compatibile con i precedenti standard USB 3.0 / 2.0
- Supporta la ricarica della batteria USB (BC) 1.2 fino a 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Slot lettore schede SD e microSD
- Supporta lo standard MultiMediaCard (MMC) v3.x/v4.0/v4.1/ 4.2
- Porta audio da 3,5 mm per cuffie/microfoni
- USB-C Power Delivery 100 W (20 V / 5 A)
- Power Delivery 100W



Desktop USB-C to HDMI e Power Charger e Power Delivery

MD-C321

La soluzione per collegare tutti i dispositivi dati e video con alimentatore notebook incluso

- Ingresso USB 3.1 di tipo C
- 4 uscite USB 3.0 di tipo A (velocità dati di 5 Gbps e potenza di 7,5 W)
- 1 uscite HDMI con risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz
- 1 uscita VGA con risoluzione fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- 1 uscita Display Port
- Gigabit LAN rilevamento automatico a 10/100/1000 Mbps
- Supporta USB SuperSpeed 5 Gbps, compatibile con i precedenti standard USB 3.0 / 2.0
- Porta audio da 3,5 mm per cuffie/microfoni
- Dotato di alimentatore fino a 75W
- USB-C Power Delivery 100 W (20 V / 5 A)



Desktop USB-C to HDMI e Smart Reader

MD-322

La soluzione per collegare tutti i dispositivi dati e video

- Ingresso USB 3.1 di tipo C
- 3 uscite USB 3.1 di tipo A (velocità dati di 5 Gbps e potenza di 7,5 W)
- 1 uscite HDMI con risoluzione fino a 3840 x 2160 a 30 Hz
- 1 uscita VGA con risoluzione fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- Gigabit LAN rilevamento automatico a 10/100/1000 Mbps
- Supporta USB SuperSpeed 5 Gbps, compatibile con i precedenti standard USB 3.0 / 2.0
- Supporta la ricarica della batteria USB (BC) 1.2 fino a 7,5 W (5 V / 1,5 A)
- Slot lettore schede SD e microSD
- Supporta lo standard Secure Digital v1.0/v1.1/v2.0/SDHC/SDXC fino a 2 TB
- Supporta lo standard Secure Digital v3.01 UHS-I (SDR12/SDR25/SDR50/DDR50/SDR104)
- Supporta lo standard MultiMediaCard (MMC) v3.x/v4.0/v4.1/ 4.2
- Porta audio da 3,5 mm per cuffie/microfoni
- USB-C Power Delivery 100 W (20 V / 5 A)

mediacom

CARD READERS



mediacom



USB 2.0 Lettore Smart Card

MD-S402

Compatto lettore Smart Card

- Legge carta Regionale Servizi (CRS)
- Legge carta Nazionale Servizi (CNS)



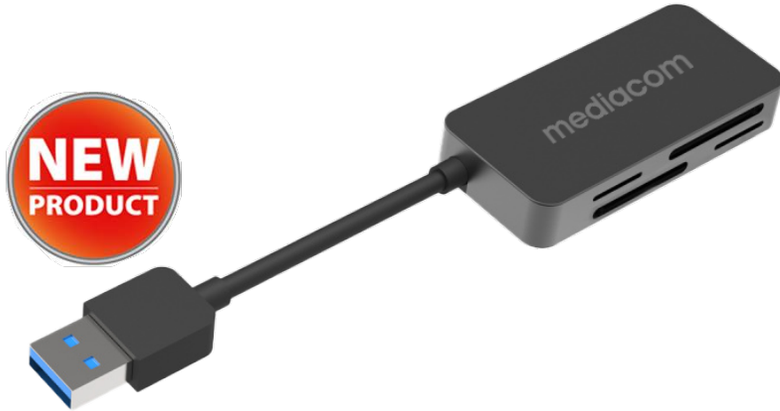
USB 2.0 Lettore Smart Card High Speed

MD-S401

Compatto lettore Smart Card

- Legge carta Regionale Servizi (CRS)
- Legge carta Nazionale Servizi (CNS)
- Legge Smart Cards ATM, CAC, ID, IC e SIS
- Legge microSD, microDXC, micro SDHC, microSD, TransFlash
- Legge SD Cards, SDXC, SDHC, SD, MMC, RS-MMC

mediacom



USB 3.0 Card Reader

MD-S400

Letto di schede 5 in 1 consente di leggere e scrivere contemporaneamente

- Lettura e scrittura di 25 tipi di schede di memoria
- Compatibile con schede SD e micro SD
- USB 3.0: velocità di trasferimento massima di 5 Gbps
- Compatibile con i precedenti standard USB 2.0/1.1
- Struttura in alluminio



Type-C Card Reader

MD-S405

Letto di schede 5 in 1 consente di leggere e scrivere contemporaneamente

- Lettura e scrittura di 25 tipi di schede di memoria
- Compatibile con schede SD e micro SD
- USB 3.0: velocità di trasferimento massima di 5 Gbps
- Compatibile con i precedenti standard USB 2.0/1.1
- Struttura in alluminio

mediacom

HARD DRIVE CASES



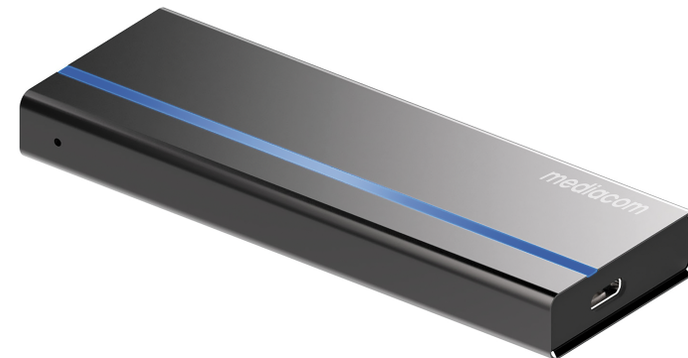
mediacom



USB 3.0 HARD CASE SATA

M-HDMS3

- Alloggiamento per dischi rigidi SATA da 3.5"
- Compatibile con dischi HDD (Hard Disk Drives) e SSD (Solid-State Drives)
- USB 3.0: velocità di trasferimento fino a 3 Gbps per porta
- Cavo USB 3.0 da 80 cm, supporto e alimentatore inclusi
- Compatibile con i precedenti standard USB 2.0 / 1.1



SSD MINI BOX ESTERNO M.2 USB 3.1

M-SSDM2CA

- Alloggiamento per dischi M.2 fino a 1 TB
- Type C velocità di trasferimento fino a 6 Gbps
- Con protocollo UASP più veloce rispetto alla tradizionale tecnologia USB 3.1
- Struttura in alluminio

mediacom



BOX ESTERNO HDD 2.5" SATA USB 3.0

M-HDSB3AS

- Box esterno per HDD 2.5" SATA fino a 4TB.
- Compatibile per Windows e Mac OS.
- È caratterizzato da un piccolo LED sulla parte posteriore del Box che indica l'alimentazione e il processo di attività.
- Con protocollo UASP più veloce rispetto alla tradizionale tecnologia USB 3.1.
- Struttura in alluminio



BOX ESTERNO HDD 2.5" SATA Type-C

MD-S404

La soluzione ideale per casa ufficio

- Non è richiesto alcun software del driver, plug and play
- Adatto per dischi HDD o SSD SATA da 2,5" (9,5mm/7mm)
- Supporta i dischi SATA I/II/III fino a 2TB
- Cavo USB 3.1 integrato
- Supporta USB 3.1 SuperSpeed a 6Gbps
- Compatibile con i precedenti standard USB 3.0/2.0
- Alimentato da USB, non servono altri alimentatori
- È caratterizzato da un piccolo LED sulla parte posteriore del Box che indica l'alimentazione e il processo di attività.
- Struttura in alluminio

mediacom



BOX ESTERNO HDD 2.5" SATA USB 3.0

M-HDSB3PB

- Box esterno per HDD 2.5" SATA fino a 4TB.
- Compatibile per Windows e Mac OS.
- È caratterizzato da una molla sulla parte posteriore del case, che funge come alloggiamento del cavo USB in modo da trasportarlo in modo sicuro e ordinato.
- Con protocollo UASP più veloce rispetto alla tradizionale tecnologia USB 3.0.



USB 3.0 to IDE SATA

MD-S403

- Adattatore USB per dischi rigidi SATA e IDE
- Compatibile con dischi HDD (Hard Disk Drives) e SSD (Solid-State Drives)
- Compatibile con dischi rigidi da 2,5" e 3,5"
- SuperSpeed USB 3.0: velocità di trasferimento massima di 5 Gbps
- Collegamento simultaneo di 2 dischi rigidi e copia di dati da un disco rigido all'altro
- Alimentatore incluso
- Compatibile con i precedenti standard USB 2.0 / 1.1

USB 3.0 HDD DUPLICATOR SATA 2,5/3,5

M-HD2BAYU3

Utile per connettere qualsiasi HD SATA come periferica USB esterna

- Docking station per dischi rigidi SATA da 2,5" e 3,5"
- Compatibile con dischi HDD (Hard Disk Drives) e SSD (Solid-State Drives)
- Funzionalità Clone: basta premere un pulsante per duplicare i dischi rigidi
- USB 3.0: velocità di trasferimento massima di 5 Gbps
- Interruttore on/off, pulsante di backup, clone button
- Funzione Back up/Clone
- Utilizzo semplice e intuitivo
- Compatibile con i precedenti standard USB 2.0 / 1.1



A silver laptop is shown from a high-angle perspective, partially open. The keyboard is visible on the left, with keys like 'command', 'option', 'alt', 'delete', and 'enter' clearly marked. The right side of the laptop features a variety of ports, including FireWire, USB, and Thunderbolt. Several cables are plugged into these ports: a black FireWire cable, a white USB cable, a black Thunderbolt cable, and a red and black Thunderbolt cable. In the foreground, there are several accessories: two USB cables with yellow USB-A connectors, a blue 8GB SDHC card, a black SD card, and two silver USB flash drives. The background is a dark, neutral color, making the silver laptop and its accessories stand out.

mediacomeurope.it