

Più di una chiavetta

SanDisk Connect: l'aspetto è quello di una penna usb, ma si tratta di un lettore di schede di memoria MicroSD con capacità wifi.



Pregi

Uno spazio di archiviazione condiviso, grande quanto una chiavetta usb. La memoria interna è sostituibile e aggiornabile.

Difetti

La durata della batteria è limitata (massimo 4 ore).

Sembra una chiavetta usb un po' più pesante delle altre: un pulsante argentato domina una delle due facce del dispositivo, mentre a lato c'è un alloggiamento per schede di memoria flash del tipo MicroSD. Inserendo SanDisk Connect nella porta usb di un computer, la chiavetta viene riconosciuta come una semplice memoria di massa esterna. Se però la togliamo dal computer e teniamo premuto il pulsante per circa tre secondi, rivela la sua vera natura: una minuscola batteria fa funzionare un altrettanto minuscolo ricetrasmittitore wifi che crea una rete locale, tramite la quale pc, smartphone o tablet possono condividere i contenuti della memoria MicroSD inserita all'interno della chiavetta.

C'è di più: alla rete locale creata da SanDisk Connect si possono agganciare fino a 8 dispositivi contemporaneamente.

Caratteristiche

Interfaccia

- usb 2.0

Wifi

- 802.11b/g/n

Memoria interna

- 16/32/64GB sostituibile con una scheda di memoria MicroSD-HC.

Compatibilità

- Windows Xp/Vista/7/8
- Mac OS X 10.6 e superiore
- Android 2.3 e superiore
- iOS 5 e superiore

La batteria interna della chiavetta si ricarica collegandola alla porta usb di un computer o attraverso un qualsiasi caricabatterie per cellulare. Così, si può anche creare una sorta di 'network storage' permanente, dotato di una propria rete wifi, lasciando SanDisk Connect sempre connessa a un caricabatterie usb, a sua volta inserito in una presa di corrente: rispetto a questa funzione, però, esistono soluzioni migliori (vedi l'articolo sugli hard disk esterni su *HT 41, gennaio 2014*).

Ancora: collegandosi alla rete wifi di SanDisk Connect e digitando un particolare indirizzo in un comune browser, è possibile visualizzare il contenuto della memoria flash e scaricare i file che si desiderano.

Per Android e iOS è disponibile un'app dedicata per interagire con questo dispositivo: oltre allo stre-

SanDisk Connect wifi

con MicroSD: 50 € (16GB); 60 € (32GB); 100 € (64GB)

INTERESSANTE

aming di foto e filmati, si può fare l'upload/download di documenti di varia natura (ad esempio pdf).

Quale utilità reale?

In sintesi: è un dispositivo interessante: ma in quale scenario può tornare davvero utile?

Si può fare streaming di video verso più smartphone e tablet in contemporanea (ma quante persone hanno realmente bisogno di una tale capacità?).

Sempre in ambito smartphone e tablet, una certa utilità potrebbe averla con i dispositivi che non permettono di utilizzare schede di memoria aggiuntive: bisogna, però, ricordarsi di caricare la chiavetta, prima di utilizzarla lontano da prese di corrente o computer. Infine, potrebbe essere un modo per condividere documenti in una riunione, senza bisogno di scambiarsi una chiavetta usb. ✨