

Samsung Portable SSD T7 Touch: SSD esterna con lettore di impronte digitali

- Ultima modifica: Sabato, 11 Gennaio 2020 11:27

Pubblicato: Sabato, 11 Gennaio 2020 11:05

Scritto da Redazione



Samsung Portable SSD T7 Touch è un'unità di archiviazione esterna, che offre un'incredibile velocità e un elevato grado di sicurezza grazie al comodo riconoscimento delle impronte digitali in un formato elegante e resistente. Disponibile anche la versione senza fingerprint.

Samsung ha lanciato il suo ultimo dispositivo di archiviazione esterna - **Portable Solid State Drive (SSD) T7 Touch** - che combina un design elegante e compatto con la più elevata velocità di trasferimento attualmente disponibile, sulla base dello standard USB 3.2 Gen 2. Il nuovo dispositivo ha inoltre implementato il livello di sicurezza hardware per la protezione dei dati, integrando un sensore di impronte digitali.

Progettato per utenti professionali e occasionali, Samsung T7 Touch dispone della capacità sufficiente per memorizzare in modo sicuro un gran numero di immagini, giochi o video 4K/8K su PC, tablet, smartphone o console gaming, garantendo migliori durata e autonomia.



Samsung T7 Touch offre una notevole rapidità di aggiornamento rispetto alle precedenti soluzioni di storage. Ha una **velocità di lettura di 1.050MB/s** e di **scrittura di 1.000MB/s**, circa il doppio del precedente T5 e di 9,5 volte superiore rispetto agli HDD esterni. Inoltre, il dispositivo può raggiungere la massima velocità se utilizzato con l'interfaccia NVMe.

Samsung Portable SSD T7 Touch: SSD esterna con lettore di impronte digitali

- Ultima modifica: Sabato, 11 Gennaio 2020 11:27

Pubblicato: Sabato, 11 Gennaio 2020 11:05

Scritto da Redazione

Per garantire un livello di sicurezza superiore, oltre alla protezione con password e alla **crittografia hardware AES a 256 bit**, il T7 Touch è stato dotato del primo scanner di impronte digitali integrato in un SSD Samsung. La versione Samsung Portable SSD T7 ne è invece priva ed ha un sistema di protezione tramite password.

Inoltre, dispone di un **'Motion LED'**, che consente all'utente di controllare l'attività del dispositivo con una semplice occhiata. In base alla modalità in cui il LED lampeggia, è possibile capire, infatti, quali operazioni vengono svolte dal dispositivo (trasferimento dati, lettura impronta digitale, ecc...). Nonostante il notevole aumento della velocità, le integrazioni hardware e il robusto **involucro metallico** (alluminio), il nuovo SSD pesa solo **58 grammi**.

Il T7 Touch è disponibile nelle finiture nero o argento e nei formati da **500GB, 1TB e 2TB**, che lo rendono adatto ad un'ampia gamma di utilizzi. Per garantire agli utenti una connettività affidabile ovunque si trovino, l'unità viene dotata di un **cavo USB Type-C-to-C e un cavo USB Type-C-to-A**, ed è compatibile con i sistemi operativi Windows, Mac e Android.

Samsung Portable SSD T7 Touch, che include anche una garanzia di tre anni, sarà disponibile in Italia a partire dalla fine di gennaio con prezzi al dettaglio a partire da **168,79 euro**. Dopo l'uscita del T7 Touch, nella seconda metà dell'anno verrà lanciata anche l'unità SSD portatile T7 (senza fingerprint). Qui sotto le specifiche di prodotto:

Specifiche Samsung Portable SSD T7 Touch e Samsung Portable SSD T7

- Capacità: 2TB/1TB/500GB
- Interfaccia: USB 3.2 (Gen 2, 10Gb/s) retrocompatibile
- Dimensioni: 85 x 57 x 8,0mm
- Peso: 58 grammi
- Velocità di trasferimento: Fino a 1.050 MB/s
- Modalità UASP: supportata
- Crittografia: Crittografia hardware AES a 256 bit
- Sicurezza: Software per la protezione tramite password e Riconoscimento delle impronte digitali (solo T7 Touch)
- Software: Software Samsung Portable SSD 1.0
- Certificazioni: CE, BSMI, KC, VCCI, C-tick, FCC, IC, UL, TUV, CB, RoHS2
- Colori: Nero e Argento
- Connettività: USB di tipo C a C, USB di tipo C ad A
- Garanzia: 3 anni