

SBAC-UT100

Dispositivo con doppio slot per lettura/scrittura di memorie a stato solido SxS PRO e SxS-1 tramite Thunderbolt 2 e USB 3.0



Overview

Trasferimenti ad alta velocità da schede SxS PRO+ e SxS-1 con due slot e funzionamento con collegamento a catena

Il dispositivo per la lettura/scrittura di memory card SxS PRO+ e SxS-1 SBAC-UT100 è compatibile sia con PC Windows che con computer Macintosh. L'unità offre una doppia interfaccia Thunderbolt 2 (TB2) per Mac e un'interfaccia USB 3.0 per Mac e Windows per trasferimenti ad alta velocità di materiale audiovisivo. Il lettore è compatibile anche con un'interfaccia USB 2.0. È possibile collegare a catena un massimo di 6 unità per avere a disposizione fino a 12 slot di espansione per schede aggiuntive.

Trasferimenti ad alta velocità

Velocità di lettura di circa 360 MB/s per due schede simultaneamente dalle schede SxS Pro+ e SxS-1 più recenti tramite Thunderbolt 2.

Collegamento a catena

Possibilità di collegare fino a 6 unità, ottenendo la disponibilità di 12 slot di espansione per schede aggiuntive e una velocità totale di 1800 MB/s (300 MB/s per slot).

Features

Compatibile con i sistemi operativi Windows e Mac

SBAC-UT100 è compatibile sia con PC Windows che con computer Macintosh.

Trasferimenti a Mac tramite Thunderbolt 2

L'unità offre una doppia interfaccia Thunderbolt 2 (TB2) per trasferimenti ad alta velocità fino a 360 Mbps per due slot simultaneamente e, in collegamento a catena con sei unità (12 slot per schede), fino a 1800 Mbps (300 Mbps per slot).

Trasferimenti USB 3.0 e USB 2.0

SBAC-UT100 permette rapidi trasferimenti di materiale audiovisivo da una memory card allo stato solido SxS PRO+ o SxS-1 utilizzando un'interfaccia USB 3.0, che consente all'utente di trasferire contenuti se il computer non dispone di slot ExpressCard. Inoltre, il dispositivo garantisce la compatibilità con l'interfaccia USB 2.0.

Gallery

