



RUGGED® RAID SHUTTLE

UNITÀ DI TRASFERIMENTO
PROFESSIONALE

Scheda tecnica

Modello piatto per trasferimento e trasporto.

- Enorme capacità da 8 TB in un design Rugged® piatto e facile da utilizzare
- Ottimizzazione di velocità e capacità o della ridondanza dei dati grazie al RAID 0/1 hardware
- Protezione dei progetti dall'accesso non autorizzato grazie a unità con crittografia automatica e password
- Tre anni di garanzia limitata e piano di servizi di recupero dati Rescue
- Include l'abbonamento gratuito di un mese al piano Adobe® Creative Cloud® All Apps¹

design by Neil Poulton

Scheda prodotto

Un livello incredibile di capacità. Tecnologia di crittografia automatica Seagate Secure™ e protezione con password. RAID 0/1 facile da usare, tutto si riunisce in Rugged RAID Shuttle. Una soluzione veloce, alimentata tramite bus e universalmente compatibile dal design piatto, ideale per le borse per le attrezzature e le buste per spedizione, incredibilmente resistente all'uso in ogni condizione prevista dal progetto.



Più funzionalità da amare

- Design piatto ideale per le borse per le attrezzature e le buste per spedizione
- Resistente a cadute, polvere, schiacciamento e pioggia
- RAID 0 per maggiore velocità/spazio RAID 1 per la ridondanza
- Funziona con USB-C, USB 3, Thunderbolt™ 3, USB 3.0
- Crittografia hardware con protezione mediante password

1 Riscattabile entro il 31 gennaio 2020 al momento della registrazione del prodotto.

Richiede una connessione a Internet e ID Adobe. Disponibile solo per utenti con almeno 13 anni. Per i termini applicabili e la politica sulla privacy, visitare il sito Web www.adobe.com/legal.html. Non disponibile in tutti i paesi.



RUGGED® RAID SHUTTLE

UNITÀ DI TRASFERIMENTO PROFESSIONALE



Specifiche				
Confezione retail	Dimensioni del prodotto	Dimensioni della confezione	Dimensioni della confezione master	Dimensioni del pallet
Lunghezza (pollici/mm)	1,102 pollici/28 mm	3,386 pollici/86 mm	13,74 pollici/349 mm	47,992 pollici/1.219 mm
Larghezza (pollici/mm)	6,849 pollici/173,96 mm	7,874 pollici/200 mm	7,283 pollici/185 mm	40 pollici/1.016 mm
Profondità (pollici/mm)	5,983 pollici/151,96 mm	7,205 pollici/183 mm	8,15 pollici/207 mm	39,961 pollici/1.015 mm
Peso (libbre/kg)	2,116 libbre/0,96 kg	2,646 libbre/1,2 kg	11,464 libbre/5,2 kg	737,226 libbre/334,4 kg
Quantità				
Unità per confezione master	4			
Confezioni master per pallet	60			
Livelli del pallet	4			

Requisiti di sistema	Componenti inclusi
<ul style="list-style-type: none">Computer con porta USB-C, USB 3.0 o USB 2.0Versione più recente di Windows® 7 o successiva/Mac OS® X 10.12 o successivaSpazio minimo disponibile sull'unità: 600 MB consigliati	<ul style="list-style-type: none">LaCie® Rugged® RAID ShuttleCavo USB-C (USB 3.1 da 10 Gbit/s)Cavo da USB-C a USB-AAlimentatore esterno opzionaleGuida rapida all'installazionePiano Adobe® Creative Cloud® All Apps¹

¹ Riscattabile entro il 31 gennaio 2020 al momento della registrazione del prodotto. Richiede una connessione a Internet e ID Adobe. Disponibile solo per utenti con almeno 13 anni. Per i termini applicabili e la politica sulla privacy, visitare il sito Web www.adobe.com/legal.html. Non disponibile in tutti i paesi.

LACIE.COM

© 2019 Seagate Technology LLC. Tutti i diritti riservati. Seagate, Seagate Technology, LaCie e il logo di LaCie sono marchi registrati di Seagate Technology LLC negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Rugged, Seagate Secure e il logo Seagate Secure sono marchi depositati o marchi registrati di Seagate Technology LLC o di una delle società affiliate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Adobe e Creative Cloud sono marchi registrati o depositati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Thunderbolt e il logo Thunderbolt sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi depositati o registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Un gigabyte o 1 GB equivale a un miliardo di byte e 1 terabyte o 1 TB equivale a mille miliardi di byte se riferito alla capacità di un'unità. È possibile che il sistema operativo del computer utilizzi uno standard di misura diverso e indichi quindi una capacità inferiore. Alcune delle capacità elencate sono inoltre valide per funzioni quali la formattazione, ma non sono disponibili per la memorizzazione dei dati. Gli esempi relativi alle quantità riferiti alle varie applicazioni vengono forniti solo a titolo indicativo. Le quantità effettive variano in base a diversi fattori, tra cui dimensione dei file, formato dei file, funzioni e software applicativo. L'esportazione o la riasportazione di hardware o software di Seagate è regolamentata dal Department of Commerce, Bureau of Industry and Security degli Stati Uniti (per ulteriori informazioni, vedere www.bis.doc.gov) e potrebbe essere controllata per l'esportazione, l'importazione e l'utilizzo in altri paesi. Seagate si riserva il diritto di modificare, senza preavviso alcuno, le condizioni di offerta o le specifiche tecniche dei prodotti. DS2008.2-1905IT