

la confezione: 1,65 kg
 ni della confezione master: orizzontale x verticale x profondità - 292,10 mm x 256,03 mm x 239,01 mm
 la confezione master: 5,43 kg
 In confezione master: 3
 ni master per pallet: 64
 ni del pallet: orizzontale x verticale x profondità - 1.219,20 mm x 1.230,12 mm x 1.016,00 mm
 I pallet: 368,32 kg
 I pallet: 4

attività	<ul style="list-style-type: none"> • 1 porta SATA II interna • 2 porte host USB 2.0
canali di rete	<ul style="list-style-type: none"> • CIFS NFS, HTTP, HTTPS, FTP, Bonjour®
funzionalità di rete	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows® Server Active Directory
funzionalità di condivisione file	<ul style="list-style-type: none"> • CIFS, NFS, HTTPS, FTP
funzionalità di backup e volume	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione condivisioni • Crittografia a livello di volume
funzionalità di disco	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione di più volumi. • Monitoraggio dello stato SMART
funzionalità di backup	<ul style="list-style-type: none"> • Backup locale (da dispositivo USB a sistema NAS, da sistema NAS a dispositivo USB) • Backup tra sistemi NAS in rete
funzionalità di eventi	<ul style="list-style-type: none"> • Notifica di eventi tramite e-mail
funzionalità di backup multimediate	<ul style="list-style-type: none"> • Server iTunes® • Server multimediale digitale conforme DLNA®
funzionalità di download	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema di download (HTTP ed FTP)
funzionalità di backup remoto	<ul style="list-style-type: none"> • Servizio Seagate Global Access™

Processore in rete
 1,3 GHz III, processore equivalente a 500 MHz o superiore
 a operativo Microsoft Windows® XP o Microsoft Vista®
 er Internet Explorer® 6.0 o versione successiva oppure
 TM 2.X o versione successiva (per interfaccia di gestione
 sso tramite Web)
 B di RAM

ocale (LAN)
 sione Internet (per gli aggiornamenti del sistema e
 :so tramite Web)

di archiviazione BlackArmor NAS 110
 3,5" lungo 2 m
 di alimentazione CA
 rapida

• Router cablato o wireless con porta Ethernet da 10/100/1000 disponibile
 • Stampante o unità disco USB (facoltativa)
 • CD-ROM con

- Software di rilevamento BlackArmor® per il sistema operativo Windows®
- Software di rilevamento BlackArmor per il sistema operativo Mac®
- Software di backup BlackArmor per il sistema operativo Windows (5 licenze*)
- Collegamento per la registrazione online
- Scheda informativa sulla garanzia

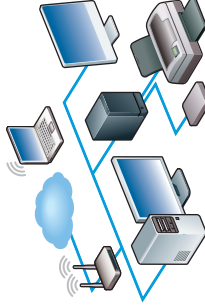
*Licenze aggiuntive possono essere acquistate all'indirizzo www.seagate.com.

Capacità	Numero modello	Codice EAN	UPC confezione multipla
1 TB	ST310005MND10G-RK	7636490017230	10763649018689
2 TB	ST320005MND10G-RK	7636490017247	10763649018696



Applicazioni ideali

- Memorizzazione di e accesso a file da un postazione centrale sicura.
- Accesso a e gestione di file in modalità remota.
- Streaming multimediale su dispositivi conformi a DLNA® e computer che utilizzano il software iTunes®.
- Backup automatico dell'intero sistema su PC connessi in rete.
- Protezione dei file con crittografia basata su hardware.
- Condivisione di una stampante USB con PC e Mac connessi in rete.



Connettività

- Una porta Ethernet per la connessione della rete locale, gestione basata su Web e accesso remoto.
- Due porte USB 2.0 per unità esterne, stampanti e gruppo di continuità.
- Una porta SATA II interna.

SISTEMA DI ARCHIVIAZIONE DI RETE CENTRALIZZATA

Interfaccia Ethernet 10/100/1000, USB 2.0
Capacità 1 TB, 2 TB

Il server BlackArmor NAS 110 è una soluzione NAS progettata per c dei dati e streaming multimediale a un massimo di 10 PC. I dati impor backup automatico dell'intero sistema, software di ripristino della c potente crittografia basata su hardware.

Caratteristiche chiave

- Progettato per offrire funzionalità di memorizzazione centralizzata
- Protezione dei PC connessi in rete con backup automatico incrementale
- Protezione dei file con la potente crittografia basata su hardware.
- Utilizzabile come server FTP per accedere ai file in modalità remota
- Streaming multimediale su dispositivi conformi a DLNA® e computer
- Duplicazione dei file da dispositivi di memorizzazione quali mech alla porta USB frontale mediante il pulsante di backup OneTouch®.
- Utilizzo di un'unità disco di Seagate® affidabile.
- Mediante le due porte USB 2.0 è possibile collegare unità disco es un gruppo di continuità.
- Notifica di eventi tramite e-mail.
- Garanzia limitata di 3 anni.



Progettato per offrire funzionalità di memorizzazione e backup centralizzata e backup dei dati.



Espansione

La porta USB 2.0 posteriore consente di collegare un'unità disco USB esterna per aggiungere spazio di memorizzazione, condividere con facilità una stampante USB con le workstation connesse in rete o collegare un gruppo di continuità per proteggere il sistema in caso di un'interruzione dell'erogazione di corrente.

Controllo completo

Sia il software di backup incluso che l'interfaccia di gestione basata su Web e lo strumento di rilevamento BlackArmor sono di facile uso. Lo strumento software di rilevamento BlackArmor semplifica la configurazione consentendo di vedere tutti i prodotti BlackArmor NAS connessi alla rete. Con un singolo clic all'interno dello strumento di rilevamento è possibile visualizzare o associare il volume condiviso al computer, accedere all'interfaccia utente basata su Web o eseguire il backup del PC in uso. È inoltre possibile gestire il server di archiviazione BlackArmor NAS 110 in modalità remota con DDNS, configurabile mediante l'interfaccia di gestione basata su Web.

Il server di archiviazione BlackArmor NAS 110 può essere utilizzato come server FTP per consentire l'accesso in modalità remota ai file. Mediante l'interfaccia di gestione basata su Web, è possibile assegnare l'accesso utente manualmente o integrarlo con Microsoft® Active Directory.

Inoltre, il server di archiviazione BlackArmor NAS 110 può inviare file multimediali in streaming a dispositivi conformi a DLNA o a computer che utilizzano il software iTunes, consentendo di centralizzare i contenuti multimediali e visualizzarli simultaneamente su più dispositivi.

Protezione dell'intero sistema

Il software svolge un ruolo importante nella protezione dei dati preziosi e quello di BlackArmor è decodificato e crittografato. Il pacchetto software consente di proteggere tutti i file sul PC mediante funzionalità di backup automatico. In caso di guasto hardware del PC, è possibile utilizzare la funzione di ripristino della configurazione dell'intero sistema, inclusi il sistema operativo, i programmi e le impostazioni. Il software incluso consente di proteggere i dati con crittografia a 256 bit.

