

## Dispositivo di Storage TANDBERG RDX 8782

Il sistema di storage rimovibili basati su supporti RDX QuikStor offre una cassetta robusta, affidabile e conveniente per il backup, l'archiviazione, lo scambio di dati e il disaster recovery. RDX QuikStor di Tandberg Data è progettato per sostituire le attuali tecnologie a nastro esistenti nella categoria low-end, quali Travan, DAT e AIT dove la semplicità di utilizzo ed il costo sono i fattori primari.

Questo dispositivo è in grado di offrire ai clienti i migliori benefici del nastro e del disco senza i rischi di entrambe le tecnologie. Così come il nastro classico, la cassetta RDX QuikStor è rimovibile e trasportabile per effettuare operazioni di memorizzazione off-site, applicazioni quali disaster recovery ed archiviazioni.

A differenza di altri dispositivi, che devono essere cambiati dopo 50/100 utilizzi, RDX QuikStor non necessita di sostituzioni poichè è garantito per almeno 5.000 operazioni di estrazione ed inserimento, sufficienti per 10 anni di operazioni.

Grazie all'affidabilità di livello professionale, la velocità di trasferimento di 30MB/sec riduce, da ore a minuti, le tradizionali finestre di backup. Ad esempio, è sufficiente meno di un'ora per eseguire il backup di 80 GB di dati e millesimi di secondo per accedere ai file.

Le cassette RDX QuikStor sono compatibili senza limiti verso il futuro e verso soluzioni inferiori. In questo modo i supporti Tandberg Data, dalle capacità e dal transfer rate sempre superiori, opereranno in ambienti legali, preservando gli investimenti della clientela negli anni a venire.





AXITALIA S.R.L. a socio unico

Via Volpiano 64,66 - 10040 Leini (TO)  
Tel 011.9989858 – Fax 011.9974497  
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

CERTIFICAZIONE  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO N. QA/279/15/a-b



Capitale sociale € 10.000 i.v.  
Iscritta alla CCIAA di Torino  
Rea 1072237 www.axitalia.it.

## Vantaggi

- **Grandi Capacità:** 320 GB, 500 GB, 1 TB e 2 TB di capacità del disco rigido o 128 GB, 256 GB o 512 GB di capacità del disco a stato solido
- **Accesso rapido:** blistering basato su disco e l'accesso fornisce fino a 46 MB / s con SATA o 260 MB / s con SuperSpeed USB3.0
- **Antiurto Design:** supporti Ruggedized
- **Comodo e sicuro:** Espandere i backup di capacità e della portata attraverso i media. Rotazione dei supporti e off-site copie per l'archiviazione e la pace della mente
- **Cellulare:** La versione esterna USB3+ può essere utilizzata come un dispositivo di archiviazione mobile
- **Supporto di Windows-Backup**
- **Interfaccia:** USB3.0 ad alta velocità
- **Maggiore vita di archivio:** 10 anni
- **Conveniente soluzione che si adatta a tutti i settori da SOHO agli utenti dipartimentali**
- **Retrocompatibilità completa**
- **3 anni di garanzia:** Advanced Replacement Service
- **Crittografia capace**

## Funzioni

### Facile

**RDX QuikStor unisce la portabilità e l'affidabilità del backup basato su nastro con la velocità e la semplicità di un disco rigido.** Compatte unità RDX esterne accettano la tascabilità di RDX media. Il computer riconoscerà ogni cartuccia e fornirà un accesso immediato e facile controllo drag-and-drop.

### Veloce

Scrivere e leggere l'accesso è istantaneo e permette agli utenti di lavorare direttamente con i dati sul supporto come si farebbe con qualsiasi altra unità disco fisso. Con capacità RDX che vanno da 320 GB, 500 GB, 1 TB, 1,5 TB e 2 TB e capacità dei supporti RDX SSD che vanno da 128 GB, 256 GB a 512 GB, **gli utenti hanno capacità sufficiente per supportare una vasta gamma di requisiti di storage, garantendo loro dati protetti.**

### Rugged

Le unità RDX sono dure e robuste per durare più di 10 anni. Urti e cadute non significano dati persi. Inoltre **i dati importanti possono essere ulteriormente protetti con il software di crittografia RCE di Tandberg Data, garantendo la massima tranquillità.**

### Portatile

Il supporto RDX è piccolo e resistente, può essere messo in una tasca per un facile trasporto.



**AXITALIA S.R.L. a socio unico**

Via Volpiano 64,66 - 10040 Leini (TO)  
Tel 011.9989858 – Fax 011.9974497  
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

CERTIFICAZIONE  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO N. QA/279/15/a-b



Capitale sociale € 10.000 i.v.  
Iscritta alla CCIAA di Torino  
Rea 1072237 www.axitalia.it.

### Mobile

L'unità esterna RDX USB3+ necessita solo di un USB 3.0 per il lavoro. E' facile da usare come un disco USB esterno, ma molto più robusto e affidabile. Ciò consente a RDX per uso esterno la raccolta di dati scientifici, forza lavoro mobile o solo per la facile distribuzione dei dati nelle sedi.

### Capacità di espansione e rotazione dei supporti

Media Spanning degli RDX permettono al backup di crescere e di espandere la capacità al di là di un singolo supporto RDX. Tutto ciò che serve: supporti RDX multipli e supporto software di backup. Per le migliori pratiche, più supporti devono essere utilizzati per il backup e memorizzati off-site per il disaster recovery. Una rotazione minimo di 3 supporti si raccomanda: 1 unità per backup successivo, 2 e 3 in transito off-site per il disaster recovery.

### Integrazione Rack con RDX QuadPAK

L' RDX QuadPAK permette fino a 4 unità esterne RDX di essere saldamente installate ed in un rack da 19" per semplificare il backup e ripristino. ***In questo modo RDX coesiste con altre apparecchiature IT come server, sistemi a disco e componenti di rete in un unico rack.***

### Protezione aggiuntiva

RDX WORM migliora RDX per l'archiviazione compatibile (soluzione software opzionale). RDX Cartridge Encryptor (RCE) è un software gratuito per crittografare i dati memorizzati sui supporti RDX.

### Modalità disco fisso per Windows Backup

RDX QuikStor fornisce una modalità disco fisso e permette una perfetta integrazione in finestre di backup.

### Backup completo con AccuGuard opzionale

Il software AccuGuard di Tandberg Data è un potente software di protezione dei dati che fornisce affidabilità, backup automatico e ripristino utilizzando un motore di deduplicazione dei dati che permette di aumentare la capacità di archiviazione efficace. AccuGuard aumenta l'efficace memorizzazione dei dati fornendo 20: 1 deduplica, ottimizzando in modo intelligente i dati alla fonte che si traduce in un drastico miglioramento delle finestre di backup e larghezza di banda. Recupero dei dati semplice e indolore con la ricerca di file flessibili di AccuGuard, recupero drag-and-drop e point-in-time di ripristino.





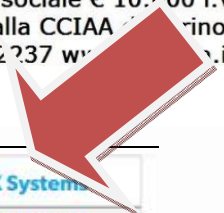
AXITALIA S.R.L. a socio unico

Via Volpiano 64,66 - 10040 Leini (TO)  
Tel 011.9989858 – Fax 011.9974497  
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

CERTIFICAZIONE  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO N. QA/279/15/a-b



Capitale sociale € 10.000 i.v.  
Iscritta alla CCIAA di Torino  
Rea 1072237 w... .it.



## SPECIFICHE TECNICHE

Specifications	Internal RDX Systems		External RDX Systems
Form Factor	3.5 in. (SATA III/USB 3.0)	5.25 in. (SATA III/USB 3.0)	External Housing (USB 3.0)
Height	41 mm (1.63 in.)	41 mm (1.63 in.)	52 mm (2.04 in.)
Width	102 mm (4.00 in.)	147 mm (5.78 in.)	110 mm (4.32 in.)
Length	159 mm (6.28 in.) incl. bezel	171 mm (6.72 in.) incl. bezel	178 mm (7.00 in.) incl. bezel
Weight	408 g (0.9 lb.)	635 g (1.4 lb.)	615 g (1.35 lb.)
Mounting & Operating Orientation	Horizontal or Vertical		
Interface	SATA III	USB 3.0	USB 3.0 (USB powered)
Interface Connector	SATA	Type-B	Type-B
Interface Operation Mode	Removable disk	Removable disk & Fixed disk	Removable disk & Fixed disk
Transfer Rate Average Sustained (Media Dependent)	Up to 330 MB/s*	Up to 260 MB/s*	Up to 260 MB/s*
Power Specifications	SATA III	USB 3.0	USB 3.0 (USB powered)
Voltage	+5 V / +12 V		+5 V
Current at Read/Write (Typical/Peak)	0.9 A / 1.6 A / 0.005 mA / 1.4 A		0.9 A / 1.6 A
Power Connector	SATA Power	4-Pin Molex	optional: 5.5 mm
Power Adapter	4-Pin Molex to SATA Power	SATA Power to 4-Pin Molex	optional power adapter: +5 V (+/- 10%) 2,4 A to +12 V (+/- 10%) 1,0 A
<b>Media</b>			
Capacity	HDD: 500GB, 1TB, 2TB, 4TB or 5TB <a href="#">See HDD data sheet for more information</a> SSD: 500GB, 1TB, 2TB, 4TB or 8TB <a href="#">See SSD data sheet for more information</a>		
Read/Write Compatibility	Forward/backward compatibility to all RDX systems		
<b>Reliability</b>			
Media Drop Shock (Non-operating)	1m drop to tile over concrete floor (Media)		
Load-/ Unload (Minimum)	QuikStor system: 10,000 insertion / removal cycles, Media: 5,000 insertion / removal cycles		
MTBF	550,000 Hours		
Vibration (Max.)	0.5G (operating), 1.0G (non-operating)		
<b>Environmental</b>			
Temperature	+10°C to +40°C (+50°F to +104°F) (operating), -40°C to +65°C (-40°F to +149°F) (non-operating)		
Relative Humidity	20% – 80% (non-condensing, operating), 8% – 90% (non-condensing, non-operating)		
Altitude	-15 m to 3,048 m (-50 ft to 10,000 ft) (operating), -15 m to 10,660 m (-50 ft to 35,000 ft) (non-operating)		
<b>Other Features</b>			
Encryption	FIPS 140-2 validated hardware encryption on SATA III, systems. Software encryption is supported on all QuikStor systems.		
WORM	Enables compliant Archiving with rdxLOCK Software, KPMG certified (optional)		
RansomBlock	Protects against virus and ransomware attacks with rdxLOCK Software (optional)		
Windows Backup	Fixed Disk Mode for Windows Backup Utility available in all USB 3.0 versions		
Mac Backup	RDX QuikStor is fully compatible with the Apple Time Machine backup application.		
Bare Metal Restore	RDX media can be configured as a bootable media for fast recovery after a system crash.		
<b>Accessories</b>			
RDX® TENCASE	Optional, stores up to 10 RDX media in a robust and secure box (part.-no. 1022291)		
RDX® QuadPAK®	Optional, allows up to 4 RDX external QuikStor systems to be securely installed in a 19 in. rack (part.-no. 3800-RAK)		
FIPS 140-2 Security Label Set	Optional, needed for validation of tamper evident for FIPS 140-2 (part. no. 1022445)		
<b>Software Compatibility</b>	RDX supports all leading OS including Windows, Mac OS, and Linux; as well as such leading backup solutions as Veeam, Veritas, Commvault, Arcserve ( <a href="#">Full Compatibility Matrix</a> )		
<b>Standard Warranty</b>	3 yr. OverlandCare Bronze Level		



AXITALIA S.R.L. a socio unico

Via Volpiano 64,66 - 10040 Leini (TO)  
Tel 011.9989858 - Fax 011.9974497  
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

CERTIFICAZIONE  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO N. QA/279/15/a-b



Capitale sociale € 10.000 i.v.  
Iscritta alla CCIAA di Torino  
Rea 1072237 www.axitalia.it.

**Promozione TANDBERG RDX EXTERNAL  
DRIVE, BLACK, USB3+ (NO SW, NO  
CARTRIDGE) incluso trasporto**

**€. 189,00 + €. 0,00 (TRASPORTO).**

**Prezzo di Listino ~~€. 192,00 + €. 25,00~~  
(TRASPORTO)**

Validità promo fino al 31/12/2022

**Chiama per avere quotazioni personalizzate e per i  
prodotti non presenti in questa promozione.**