

Il software rdxLOCK di Overland-Tandberg blocca le minacce alla sicurezza come i ransomware

*La funzione RansomBlock per la tecnologia a disco rimovibile RDX
protegge da malware*



SAN JOSE (Calif.) e Dortmund (Ger.), 19 ottobre 2017 - Overland-Tandberg, azienda leader nelle soluzioni per la gestione, il backup e l'archiviazione dei dati, nonché marchio di Sphere 3D Corp. (NASDAQ: ANY), presenta il suo nuovo software rdxLOCK, che comprende la funzionalità RansomBlock per il sistema di archiviazione a dischi rimovibili

RDX®. Insieme a ogni supporto RDX WORM, i clienti riceveranno una licenza rdxLOCK per dotare il disco rimovibile RDX della funzionalità WORM (Write Once Read Many), che aiuta a rinforzare i criteri di sicurezza. Inoltre, rdxLOCK può essere implementato come RansomBlock RDX per proteggere ulteriormente i sistemi RDX dal malware.

Lo scorso anno, uno studio dell'FBI Computer Crime statunitense ha evidenziato una media di 4.000 attacchi ransomware al giorno a livello mondiale. Nello stesso anno, una ricerca Osterman ha riscontrato che oltre il 50% delle aziende è stata colpita da un attacco ransomware, sottolineando come le tradizionali soluzioni di backup e antivirus non siano state sufficienti a proteggere la rete dati aziendale e l'operatività online.

La risposta di Overland-Tandberg a questo problema è il software rdxLOCK, disponibile per tutti i dispositivi RDX QuikStor® e per le appliance QuikStation® che utilizzano supporti RDX WORM. rdxLOCK consente di configurare dispositivi e appliance per uno storage dei dati a prova di revisione tecnico-contabile e conforme alle normative legali, consentendo quindi la realizzazione di backup offline. In più, la funzione RansomBlock protegge il supporto da software in grado di danneggiarne il contenuto, come malware, Trojan, cripto-virus e ransomware particolarmente aggressivi.

RansomBlock impedisce l'accesso non autorizzato ai dati sul supporto RDX e previene cancellazione, rinomina o manipolazione di dati da parte del malware. A questo scopo, gli operatori possono determinare a quali applicazioni concedere i permessi di scrittura sul supporto RDX WORM senza dover modificare le impostazioni di altri software di sicurezza. Al software non autorizzato viene quindi automaticamente impedito di effettuare modifiche. Se necessario, gli utenti possono

anche cambiare lo scenario di deployment del loro supporto WORM e modificare la modalità post riformattazione. È anche possibile operare con diversi sistemi server, dato che la licenza è legata esclusivamente al supporto rimovibile. I supporti RDX e la modalità RansomBlock possono essere gestiti da qualunque software di backup.

Veeam Backup e Replication con RDX sono stati testati con successo per molti anni attraverso la Veeam Technology Alliance Partnership. *“In qualità di fornitori di software per l’elevata disponibilità, è per noi molto importante che nuove tecnologie di sicurezza possano essere integrate in modo trasparente nelle infrastrutture e nei processi esistenti,”* ha detto Nicolas Savides, Senior Director Alliances di Veeam. *“La soluzione rdxLOCK di Overland-Tandberg segue questo approccio senza imporre restrizioni e offre una protezione efficace dal malware su una grande quantità di nostri clienti.”*

L’utilizzo di rdxLOCK con i supporti WORM in modalità RansomBlock offre i seguenti vantaggi:

- Protezione affidabile da virus e attacchi ransomware
- Integrazione trasparente con le applicazioni di backup
- Blocco automatico di attacchi ransomware e virus
- Funzioni di whitelist e blacklist per le applicazioni
- Compatibilità con tutte le unità RDX e le appliance RDX QuikStation di qualunque marchio
- Compatibile con i sistemi operativi Windows 7, 8, 8.1 e 10 così come con Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2 e 2016
- Disponibile sul sito www.tandbergdata.com una versione di prova per 60 giorni completa di tutte le funzionalità

“Il ransomware si è trasformato nella più pericolosa minaccia per organizzazioni e aziende, che oggi chiedono di ottimizzare le loro strategie di protezione dei dati,” ha affermato Hugo Bergmann, Director of RDX Storage Product Line di Overland-Tandberg Data Storage Group. *“rdxLOCK con WORM e la funzionalità RansomBlock semplifica e valorizza in modo sicuro l’abbinamento di backup Onsite e Offsite.”*

Disponibilità di prodotto

Il software rdxLOCK è già disponibile per il download libero e può essere testato per 60 giorni senza alcun costo. I supporti RDX WORM sono realizzati con capienze da 1, 2 e 4 terabyte (TB). I prezzi medi di vendita suggeriti al pubblico (MSRP) per i supporti RDX WORM partono da 544 euro o 599 dollari statunitensi.

Informazioni su Overland-Tandberg

Overland-Tandberg™ è il marchio unificato che sfrutta oltre 50 anni complessivi di storia delle società Overland Storage e Tandberg Data, entrambe controllate da Sphere 3D (NASDAQ: ANY). Con oltre un milione di unità installate in tutto il mondo, Overland-Tandberg offre soluzioni per la gestione, il backup e l’archiviazione dei dati

con implementazioni di Cloud ibrido, Cloud e on-premise attraverso una rete mondiale di rivenditori in oltre 90 Paesi. Maggiori informazioni sono disponibili agli indirizzi www.tandbergdata.com e www.overlandstorage.com. Contattateci su [LinkedIn](#) o seguitemi su Twitter: @ovltb.

Contatti:

Paolo Rossi
Channel Sales Manager
Mob. +39 388 3459136
paolo.rossi@tandbergdata.com

Ufficio Stampa Italia

Cynthia Carta ADV.
Tel. 0363270300 – Mob. 3385909592
cyncarta@cynthiacartaadv.it
www.cynthiacartaadv.it