

荣联科技 HTS1 DP FOR VIRTUAL MACHINES

概述

- 在 VMware 环境中利用虚拟机级粒度保护虚拟机，并提供本地或远程复制以实现任意时间点恢复。
- 与 VMware vCenter 相集成，具备内置流程编排和自动化功能
- 释放资源（时间、资金、云），同时利用云灾难恢复功能让您的本地功能未来无忧。
- 提供自动化工作流，能够改善操作和灾难恢复流程，减少数据丢失及恢复所需的时间。
- 可帮助企业达成业务连续性目标，该目标通过 RPO 和 RTO 定义。

荣联科技 HTS1 DP for Virtual Machines 重新定义了 VMware 虚拟化环境的数据保护。它能够为 VMware 虚拟机的操作和灾难恢复提供持续的数据保护，以便快速恢复到任意时间点。快速轻松地将数据复制到多个站点或环境，包括公有云目标，以实现接近于零的恢复时间目标 (RTO) 和恢复点目标 (RPO)。提供虚拟机级别粒度的保护，与 VMware vCenter 深度集成，方便虚拟机快速恢复至任意时间点，虚拟机管理员可通过 VMware vCenter 插件设置和管理虚拟机数据保护。借助可通过 VMware vCenter 直接访问的内置流程编排和自动化功能，HTS1 DP for VMs 还简化了灾难恢复、灾难恢复测试和操作恢复。它提供可靠且可重复的自动化灾难恢复工作流，提高了客户的数据保护和恢复操作效率。当云成为灾难恢复战略的关键部分时，HTS1 DP for Virtual Machines 可复制到 AWS 和 VMware Cloud on AWS。这一完全虚拟化的数据保护产品基于强大的引擎构建，具有出色的云功能，使 HTS1 DP for Virtual Machines 在复制和灾难恢复领域处于市场先进行列。

规格与 VMWARE VCENTER 集成

HTS1 DP for Virtual Machines 是完全虚拟化的纯软件解决方案，部署在 VMware vSphere 服务器环境中，无需依赖任何其他硬件。这是 VMware ESXi 服务器环境中全面集成和部署的三个体系结构组件，分别是 VMware vCenter 插件，嵌入在 vSphere 虚拟机管理程序中的 HTS1 写拆分器，以及虚拟应用装置。

表 1. 环境要求

描述	要求
HTS1 DP for VMs	5.2.1
VMWARE VCENTER 和 ESX 服务器 (由客户提供)	版本 6.0U2、6.5、6.7U1 (带 vCenter vSphere Web Client)
VSAN	VSAN 6.0、6.5、6.6、6.7U1
网络基础架构 (由客户提供)	使用 1 到 4 个虚拟网络的灵活网络配置

表 2. 产品组件

描述	部署指南
虚拟应用装置	支持使用由 2 到 8 个 vRPA 构成的 vRPA 群集, 以便管理高工作负载并提供高可用性
ESX 拆分器	当部署 ESX 群集以接受 vRPA 群集的保护时, 自动安装在 ESXi 群集中的每个 ESXi 主机上
HTS1 DP for VMS VMWARE VCENTER 插件	适用于 vSphere Web Client 的 HTS1 DP for VMs vCenter 插件

表 3. 虚拟应用装置配置

VCPU	内存	磁盘
2 个 vCPU/4 GHz	8 GB	35 GB
4 个 vCPU/8 GHz	8 GB	35 GB
8 个 vCPU/16 GHz	8 GB	35 GB

欢迎垂询:

北京昊天旭辉科技有限责任公司 (荣联科技集团 (002642.sz) 子公司)

A.Ronglian Plaza,Building 106 BezITPark A10 Jiuxianqiao North Road Beijing P.R.China

T.010-62602000

F.010-62602100

W.www.ronglian.com