

3-2.

Dell EMC와 VMware에 의하여 디자인된 완전히 통합된 HCI 시스템

Dell VxRail Appliance는 Dell EMC H/W와 VMware vSphere & vSAN이 완전히 통합된 HCI 시스템입니다. SDDC를 위한 최상의 성능 및 최상의 융통성 그리고 강력한 통합 기능을 제공합니다.

다양한 구성과
확장성

비즈니스 중단 없는
SDDC 스케일 아웃

효율적인
데이터 서비스

통합된
복제 환경

한 대 어플라이언스로
수 분 내로 수백대의
테스트톱 배포

지사나 부서 단위의
워크로드를 표준화하고
통합

백업의 통합 및
연계, 클라우드로의 복제

다운타임 없이 분산된
지역 전체를 관리하는
오케스트레이션 기능

경쟁사 HCI 아키텍처와의 차이점

① 커널과 통합된 vSAN 기반 효율적인 아키텍처



VxRail 기반 인프라 환경

- ✓ 업계 가장 다양한 G, E, P, V, S 제품 라인업 제공
- ✓ 13 세대 VxRail 대비 14 세대의 VxRail의 강력한 성능, 목적에 부합한 다양한 선택, 안정적인 성능 보장
- ✓ vSphere 커널과 통합된 아키텍처, 정책 기반의 스토리지 관리, VM 단위의 QoS, 일관된 성능과 안정성, 엔터프라이즈 데이터 보호 기술
- ✓ 단일 클러스터에서 최소 3대 부터 시작하여 최대 64대의 Node까지의 클러스터 확장 기능 제공
- ✓ Deploy, Update, Monitor, Maintain를 한번에 관리할 수 있는 VxRail Manager 제공



주요고객사

KAC 한국항공공사

대법원

SK hynix