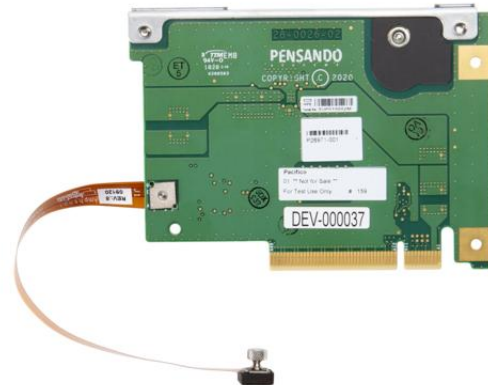


# HPE ILO 사이드밴드 관리 적응형 LOM 모듈용 PENSANDO 분산 서비스 플랫폼 (P26969-B21)

스마트 IO



## 개요

데이터 센터에서 엣지 가속화가 필요하십니까? Hewlett Packard Enterprise 서버용 Pensando 분산 서비스 플랫폼은 네트워크 및 보안 성능을 대폭 향상시키는 서버에 직접 강력한 소프트웨어 정의 서비스 제품군(방화벽, 암호화, 터널링 등)을 제공하여 해당 서비스를 서버 엣지(네트워크와 서버 간 전환 발생)로 이동합니다. 이 혁신적인 접근 방식은 네트워킹 및 보안 기능을 단일 서버에 상주하는 단일 장치에 통합하고 정책을 해당 서버 및 사

용자에게 긴밀하게 연결하므로 데이터 센터 전반에 걸쳐 여러 개별 어플라이언스가 필요하지 않습니다. 이제 서버 및 사용자 요구를 공유 어플라이언스와 관련이 없는 요구보다 우선적으로 처리할 수 있습니다. 또한, 기능이 서버 엣지에서 리소스로 운영되므로 성능 및 용량 확장이 점진적으로 증가하고 관찰 가능성이 광범위하고 세분화되며 대기 시간이 크게 줄어듭니다.

## 특징

### 상시 원격 분석 및 심층적인 관찰 가능성

Pensando 분산 서비스 플랫폼은 HPE 서버에 정교한 유선 속도 원격 분석 기능을 제공하여 애플리케이션 성능에 영향을 주지 않고도 네트워크 및 스토리지에 대한 실시간 관찰 가능성 및 인사이트를 제공합니다.

서버 에지의 상시 원격 분석을 통해 사전 대응적 엔드 투 엔드 문제 해결 및 문제 보고 기능을 활성화하여 중단 시간을 최소화하고 평균 수리 시간(MTTR)을 크게 줄일 수 있습니다.

### KVM 및 컨테이너화된 애플리케이션 계층을 위한 마이크로 세분화

Pensando 분산 서비스 플랫폼은 Hewlett Packard Enterprise 서버에서 KVM/Hyper-V 및 컨테이너화된 애플리케이션 계층을 서로 격리하고 Pensando DSC(분산 서비스 카드)를 통해 각 시스템 내에 적용된 “제로 트러스트 보안”을 구현합니다.

호스트 기반 취약성으로부터 완전히 격리하여 DSP 하위 시스템에 VM, 컨테이너 또는 워크로드를 기준으로 마이크로 세분화를 적용할 수 있습니다.

### 베어 메탈, KVM 및 컨테이너화된 환경을 위한 분산 상태 저장 방화벽

Pensando DSP는 데이터 센터 내의 서버 간 정책 적용 및 허용 목록 커뮤니케이션을 지원합니다(동-서 보안).

Pensando DSC는 각 서버 에지에서 중앙 집중식으로 관리되는 엔터프라이즈급 상태 저장 방화벽을 구현합니다.

고급 방화벽 기능에 ALG(애플리케이션 계층 게이트웨이), 패킷 기반 DDoS 공격 보호(서비스 장애, TCP SYN, 조각화, 죽음의 핑(PoD) 등)가 포함됩니다.

### 간소화된 인프라 운영

Pensando DSP는 동-서 상태 저장 방화벽과 같은 여러 개의 개별 네트워크 및 보안 어플라이언스를 제거합니다.

여러 어플라이언스를 통해 네트워크 트롬보닝 효과와 관련된 복잡성과 대기 시간을 없애줍니다.

간소화된 아키텍처 및 상시 가시성으로 인해 중단 발생 횟수가 줄어들고 평균 수리 시간(MTTR)이 단축됩니다.

여러 어플라이언스를 교체하여 보안을 강화하는 동시에 비용 및 복잡성을 모두 줄일 수 있습니다.



Pensando DSP는 서버당 총 네트워크 및 보안 서비스 비용을 줄여줍니다.

기술 사양

HPE iLO 사이드밴드 관리 적응형 LOM 모듈용 Pensando 분산 서비스 플랫폼

Product Number	P26969-B21
포트 속도	25Gb
포트 수	2
폼 팩터	스탠드업 Pcie, 절반 높이 절반 길이
전원	<21W
라이선스 유형	E-RTU
지원 범위	연중무휴 및 5, 4, 3, 1년 라이선스
가입 약관	1, 3, 4, 5년 기간
무게	0.46 kg
최소 크기(높이 x 너비 x 깊이)	21.49 x 24.69 x 6.2cm



[추가 기술 정보, 사용 가능한  
모델 및 옵션에 대해서는  
QuickSpecs를 참조하십시오.](#)

## HPE POINTNEXT SERVICES

기술과 전문 지식을 결합하여 비즈니스를 성장시키고 미래를 준비할 수 있도록 [HPE Pointnext Services](#)가 도와드리겠습니다.

### HPE Pointnext Services의 운영 서비스

HPE Pointnext Tech Care에서는 혁신을 계속 실현할 수 있도록 제품별 전문가와의 신속한 연결, AI 기반 디지털 경험, 일반 기술 안내를 제공합니다. 더욱더 신속한 문제 해결과 큰 가치를 위해 IT 지원을 처음부터 재정의했습니다. HPE Pointnext Tech Care는 문제가 생긴 부분만 고치는 것이 아니라 작업을 수행하는 더 나은 방법을 계속 탐색하여 비즈니스 목표를 달성하는 데 집중하도록 지원합니다.

HPE Pointnext Complete Care는 IT 환경 전반을 최적화하는 전체적 접근방식의 모듈형 엣지 투 클라우드(edge-to-cloud) IT 환경 서비스로서, 맞춤형 고객 중심의 경험을 통해 합의된 IT 성과 및 비즈니스 목표를 달성할 수 있도록 해줍니다. 지정된 HPE Pointnext Services 전문가 팀이 모든 서비스를 제공합니다.

HPE Integration and Performance Services는 개별적 요구, 워크로드, 기술에 기반한 여러 서비스를 통해 제품 수명주기의 모든 단계에서 경험을 맞춤화할 수 있도록 도와줍니다.

- 조언, 설계 및 전환
- 재무 서비스
- 구축
- Greenlake 관리 서비스
- 통합 및 마이그레이션
- 폐기 및 삭제
- 운영 및 개선
- IT 교육 및 인적 개발

### 기타 관련 서비스

HPE 교육 서비스는 포괄적인 범위의 서비스를 제공하여 직원이 디지털 전환에 필요한 역량을 키울 수 있도록 지원합니다. 추가 질문이나 지원 옵션은 HPE 영업 상담원 또는 해당하는 공인 채널 파트너에게 문의하시기 바랍니다.

DMR(결합 미디어 보유)은 기능 결합으로 인해 HPE에서 교체한 디스크 또는 대상 SSD/플래시 드라이브에만 적용되는 선택 사항입니다.

## HPE GREENLAKE

HPE GreenLake는 시장을 선도하는 HPE의 IT as-a-Service 제품으로서, 하나의 통합 운영 모델을 통해 데이터 센터, 멀티클라우드, 엣지 등 위치에 관계없이 애플리케이션과 데이터에 클라우드 경험을 제공합니다. HPE GreenLake는 온프레미스 워크로드용 퍼블릭 클라우드 서비스와 인프라를 제공하며, 종량제 결제 모델로 완벽하게 관리됩니다.

IT 파이낸싱 솔루션 등 추가 서비스는 [여기를 참조해 주십시오.](#)

올바른 구매 결정을 내리십시오.  
HPE 프리세일즈 담당자와 상의하십시오.



채팅상담



전화상담



구매하기



공유하기



업데이트하기

**Hewlett Packard  
Enterprise**

Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. 여기에 포함된 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다. Hewlett Packard Enterprise 제품 및 서비스에 대한 보증의 경우, 해당 제품 및 서비스와 함께 제공된 보증문에 명시된 내용만이 적용됩니다. 본 문서에는 어떠한 추가 보증 내용도 들어 있지 않습니다. Hewlett Packard Enterprise는 본 안내서의 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

부품 및 자재: HPE에서 대상 하드웨어를 유지 관리하는 데 필요한 HPE 지원 교체 부품과 자재를 제공할 예정입니다.

제조업체의 작동 설명서, 제품 QuickSpecs 또는 기술 제품 데이터 시트에 명시된 최대 지원 수명 및/또는 최대 사용 제한에 도달한 부품 및 구성요소는 본 서비스의 일환으로 제공, 수리 또는 교체되지 않습니다.

Linux는 미국 및 기타 국가에서 Linus Torvalds의 등록 상표입니다. Microsoft 및 Windows Server는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다. Red Hat은 미국 및 기타 국가에서 Red Hat Inc.의 등록 상표입니다. VMware ESXi 및 VMware vSphere는 미국 및 기타 관할 지역에서 VMware Inc. 및 그 자회사의 등록 상표 또는 상표입니다. 모든 타사 상표는 해당 소유주의 자산입니다.

이미지는 실제 제품과 다를 수 있습니다  
[PSN1012902598KRKO](#), May, 2022.