

상자에서

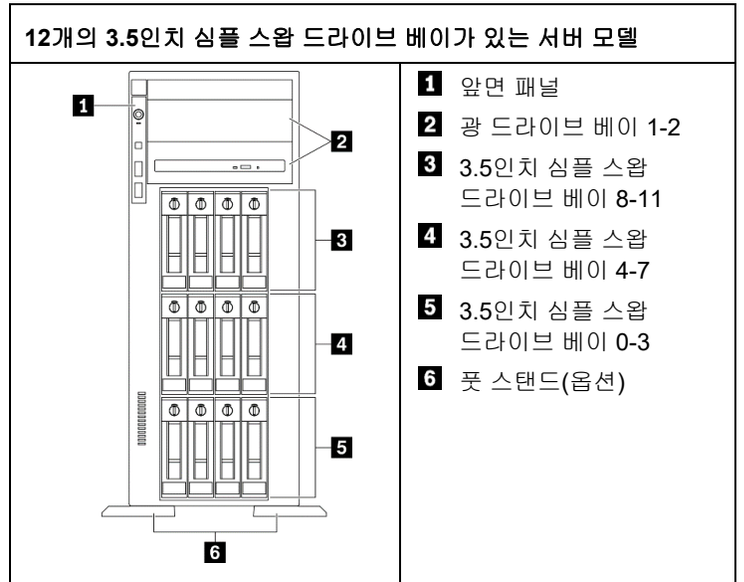
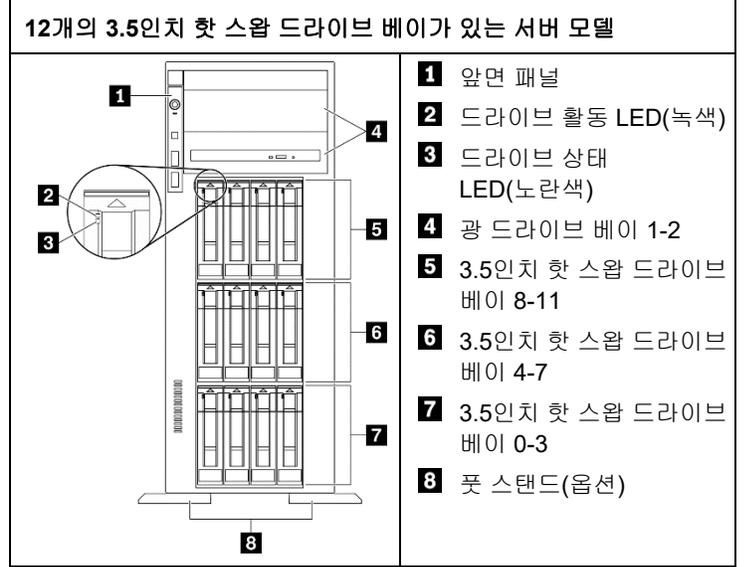
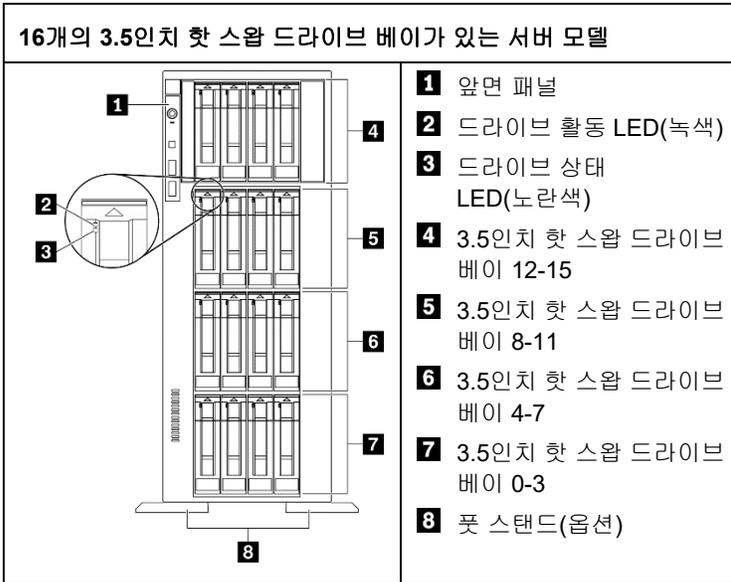
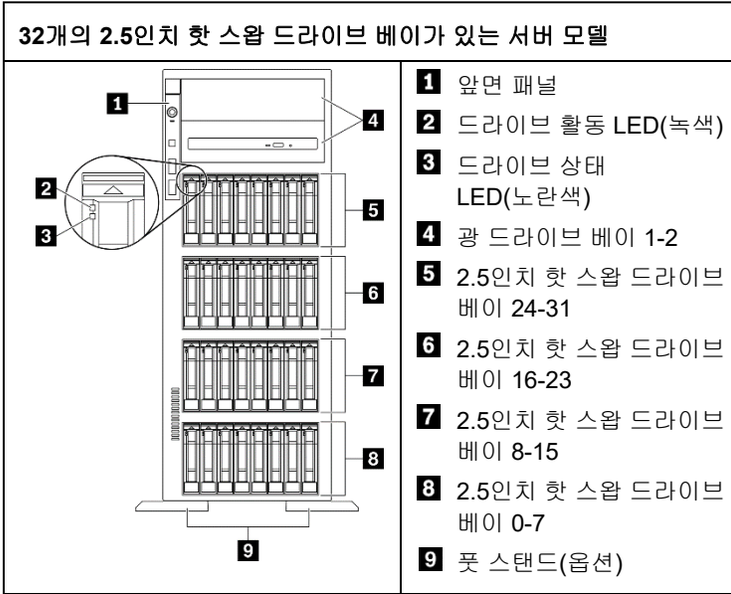
- ST650 V2
- 인쇄된 설명서

부품이 누락되었거나 파손되어 있는 경우, 제품 구입처로 연락하십시오. 구매 증서를 잘 보관하십시오. 보증 서비스를 받을 때 필요할 수 있습니다.

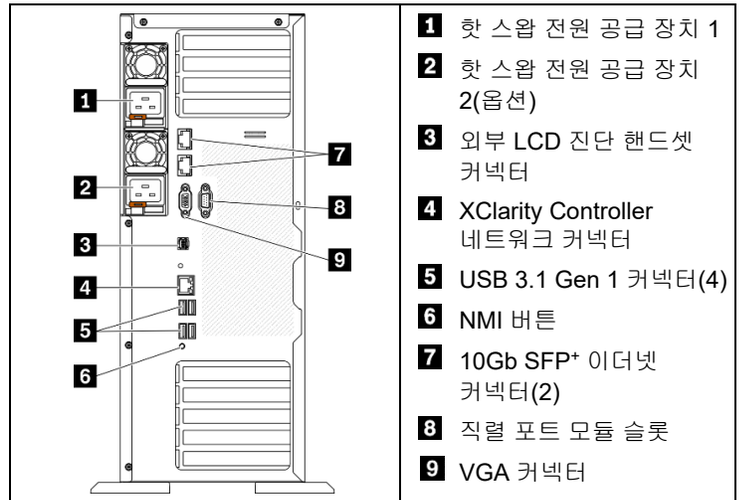
대략적인 모습

참고: 서버는 다음 그림과 다소 차이가 있을 수 있습니다.

앞면 보기:



뒷면 보기:



시스템 설정 시스템

- 필요한 서버 구성 요소를 설치하십시오.
- 필요한 경우 서버를 랙에 설치하십시오.
- 케이블을 연결하십시오.
- 서버 전원을 켜십시오.
- 시스템을 구성하십시오.

하드웨어 옵션 설치 및 시스템 구성에 대한 자세한 정보는 다음 웹 사이트를 참조하십시오.

<http://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/ST650V2/introduction.html>



기술 사양

치수 및 중량

- 높이:
 - 풋 스탠드 제외 시: 448mm(17.64인치)
 - 풋 스탠드 포함 시: 461.4mm(18.17인치)
- 너비:
 - 풋 스탠드 제외 시: 174.2mm(6.86인치)
 - 풋 스탠드 포함 시: 247.4mm(9.74인치)
- 깊이:
 - 베젤 제외 시: 710.8mm(27.98인치)
 - 베젤 포함 시: 733.8mm(28.89인치)
- 최대 무게(구성에 따라 다름):
 - 2.5인치 드라이브 구성: 39.28kg(86.60파운드)
 - 3.5인치 드라이브 구성: 46.23kg(101.92파운드)

프로세서

서버는 다음 프로세서와 함께 제공되며, 최대 2개의 프로세서가 제공됩니다.

- Intel Xeon® Platinum 프로세서
- Intel Xeon® Gold 프로세서
- Intel Xeon® Silver 프로세서

메모리

- 최소: 16GB
- 최대:
 - RDIMM(Registered DIMM)을 사용하는 2048GB
 - RDIMM(Registered DIMM) 및 PMEM(Persistent Memory Module)을 사용하는 3072GB
- 유형:
 - 16GB, 32GB, 64GB TruDDR4 3200MHz RDIMM
 - 128GB PMEM(Persistent Memory Module)
- 슬롯: DIMM 슬롯 32개

드라이브 베이(모델에 따라 다름)

- 최대 12개의 3.5인치 심플 스왑 드라이브 지원
- 최대 16개의 3.5인치 핫 스왑 드라이브 지원
- 최대 32개의 2.5인치 핫 스왑 드라이브 지원

지원 위치

링크	QR 코드
 Lenovo Press(제품 안내서 및 백서) https://lenovopress.com/	
 Lenovo System x 서버 포럼 https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ctp/sv_eg	
 Lenovo Support – ST650 V2(드라이버 및 소프트웨어 포함) http://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/ST650V2	
 Lenovo 제품 보안 권고사항 http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home	
 Lenovo Server Proven(호환성 정보) https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml	

초판(2021년 5월)

© Copyright Lenovo 2021

권리 제한 및 제약 고지: GSA(General Services Administration) 계약에 따라 제공되는 데이터 또는 소프트웨어를 사용, 복제 또는 공개할 경우에는 계약서 번호 GS - 35F - 05925에 명시된 제약 사항이 적용됩니다.