

Lenovo ThinkSystem SE350 Tipo 7Z46, 7D1X y 7D27 Alojamiento de Lenovo ThinkSystem SE350 1U2N tipo 7D1R Inicio rápido

La caja de envío contiene los siguientes artículos:

- SE350
- Caja material, incluida la documentación impresa

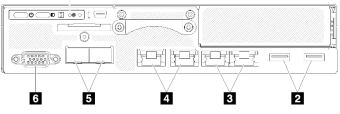
Si algún artículo falta o está dañado, póngase en contacto con el lugar donde adquirió el producto. Asegúrese de conservar el comprobante de compra y el material de empaquetado. Es posible que sean necesarios para recibir servicio de garantía.

Primer vistazo

Vista frontal del servidor:

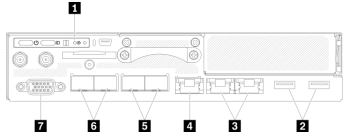
• Paquete LOM SFP+ de 10 G





Panel frontal del operador	Conectores de red de 4 XClarity Controller compartidos
2 Conectores USB 3.1 Gen 1	5 Conectores SFP+ de 10 Gb
Conectores Ethernet de 1 GB	6 Conector VGA

• Paquete LOM habilitado inalámbricamente

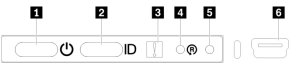


1 Panel frontal del operador	5 Conectores SFP de 1 GB
2 Conectores USB 3.1 Gen 1	6 Conectores SFP+ de 10 Gb
Conectores Ethernet de 1 GB	7 Conector VGA
Conector de red de XClarity Controller	



PN: SP47A46580

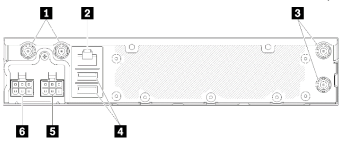
Panel frontal del operador



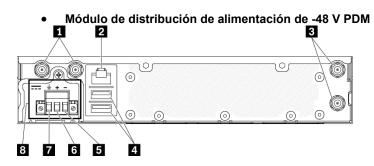
LED/botón de inicio/ apagado (verde)	Botón de restablecimiento 4 de paquete LOM habilitado inalámbricamente
Botón/LED de identificación (azul)	5 Botón NMI
LED de error del sistema (amarillo)	6 Conector mini USB de XClarity Controller

Vista posterior de servidor:

• Módulo de distribución de alimentación de 12 V (PDM)



Conectores de antena WLAN	4 Conectores USB 2.0
2 Puerto RS-232 (RJ-45)	5 Conector de alimentación 1
3 Conectores de antena LTE	6 Conector de alimentación 2



5 Terminal Vin-	
6 Terminal Vin+	
7 Terminal GND	
8 Conector de alimentación	

Nota: según la configuración, las ilustraciones anteriores pueden diferir levemente de su servidor.

Los conectores de la antena están disponibles solo en el modelo habilitado para conexión inalámbrica



Configurar el sistema

- 1. Instale los componentes de servidor requeridos.
- 2. Consulte las siguientes guías de acuerdo con su solicitud.
 - Guía de instalación de rieles
 - Guía de instalación de configuration en pedestal
 - Guía de instalación de configuration en riel DIN
 - Guía de instalación de configuration de instalación en muro
- Conecte los cables.
- Consulte los documentos relevantes para activar el servidor.
- 5. Encienda el servidor.
- 6. Conecte el servidor a la red.
- 7. Configure el servidor.

Para obtener información detallada acerca de la instalación de opciones de hardware y la configuración del sistema, consulte el siguiente sitio web:

https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/SE350/introduction.html



Especificaciones técnicas

Dimensiones y peso

- Altura: 43,2 mm (1,7 pulgadas)
- Ancho: 209,0 mm (8,2 pulgadas)
- Profundidad: 376,1 mm (14,8 pulgadas)
- Peso (en función de la configuración):
 - Máximo: 3,6 kg (7,9 lbs)

Procesador

Su servidor viene con un procesador Intel[®] Xeon[®] D-2100 familia de productos.

Memoria

- Mínimo: 8 GBMáximo: 256 GBTipos de DIMM:
 - PC4-21300 (una fila, dos filas), 2666 MT/s, código de corrección de errores (ECC), DIMM de doble velocidad de datos 4 (DDR4) registrado (RDIMM)
 - PC4-21300 (cuatro filas), 2666 MT/s, código de corrección de errores (ECC), DIMM de doble velocidad de datos 4 (DDR4) de carga reducida (LRDIMM)
- Ranuras: cuatro ranuras DIMM

Almacenamiento

- Admite hasta dos adaptadores de datos M.2 SATA/NVMe
- Un adaptador de arranque M.2 único/doble

Segunda edición (abril de 2020)

© Copyright Lenovo 2020.

AVISO DE DERECHOS LIMITADOS Y RESTRINGIDOS: si los productos o el software se suministran según el contrato GSA (General Services Administration, administración de servicios generales), la utilización, la reproducción y la divulgación están sujetas a las restricciones establecidas en el contrato n.º GS-35F-05925.

Dónde obtener asistencia

Enlace	9	Código QR
LENOVO PRESS	Lenovo Press (Guías del producto y documentos) https://lenovopress.com/	
P	Foros de sistemas del centro de datos de Lenovo https://forums.lenovo.com/t5/ Datacenter-Systems/ct- p/sv eg	
•	Soporte de Lenovo: SE350 (incluidos los controladores y el software) https://support.lenovo.com/p/servers/se350	
O	Avisos de seguridad del producto Lenovo http://support.lenovo.com/us/en/product_security/home	
88	Lenovo Server Proven (Información de compatibilidad) http://www.lenovo.com/serve rproven	