

Lenovo ThinkSystem SE350 Typ 7Z46, 7D1X und 7D27 Lenovo ThinkSystem SE350 1U2N Gehäuse Typ 7D1R **Schnelleinstieg** 

Im Lieferumfang sind die folgenden Teile enthalten:

- SE350
- Materialpaket mit gedruckter Dokumentation

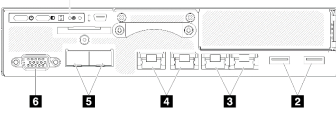
Bei fehlenden oder beschädigten Geräteteilen wenden Sie sich an Ihre Verkaufsstelle. Bewahren Sie den Kaufbeleg und das Verpackungsmaterial auf. Sie benötigen sie zur Inanspruchnahme von Garantieleistungen.

### Ein erster Blick

### Server, Vorderansicht:

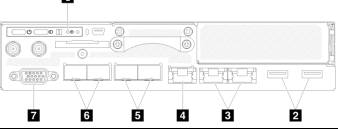
10G SFP+-LOM-Paket





Vordere Bedienerkonsole	Gemeinsam genutzte  4 XClarity Controller- Netzwerkanschlüsse	
2 USB 3.1 Gen 1-Anschlüsse	5 10Gb SFP+-Anschlüsse	
3 1Gb Ethernet-Anschlüsse	6 VGA-Anschluss	

Wireless-fähiges LOM-Paket

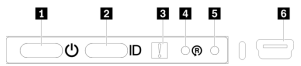


1 Vordere Bedienerkonsole	5 1Gb SFP-Anschlüsse
2 USB 3.1 Gen 1-Anschlüsse	6 10Gb SFP+-Anschlüsse
3 1Gb Ethernet-Anschlüsse	7 VGA-Anschluss
4 XClarity Controller- Netzwerkanschluss	



PN: SP47A46580

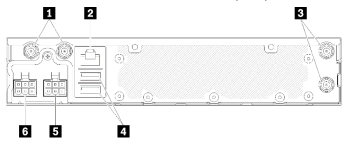
Vordere Bedienerkonsole



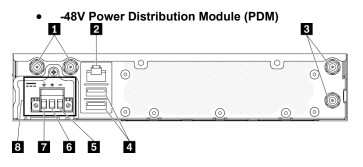
Netzschalter/Betriebsanzeige (grün)	Grundstellungsknopf für Wireless-fähiges LOM-Paket
2 ID-Taste/Anzeige (blau)	5 NMI-Schalter
3 Systemfehleranzeige (gelb)	XClarity Controller mini USB-Anschluss

### Server, Rückansicht:

12V Power Distribution Module (PDM)



1 WLAN-Antennenanschlüsse	4 USB-2.0-Anschlüsse
2 RS-232-Anschluss (RJ-45)	5 Netzteilanschluss 1
3 LTE-Antennenanschlüsse	6 Netzteilanschluss 2



1 WLAN-Antennenanschlüsse	5 Vin- Klemme
2 RS-232-Anschluss (RJ-45)	6 Vin+ Klemme
3 LTE-Antennenanschlüsse	<b>7</b> GND-Klemme
4 USB-2.0-Anschlüsse	8 Netzteilanschluss

Hinweis: Je nach Konfiguration weicht die Abbildung oben möglicherweise geringfügig von Ihrem Server ab.

Antennenanschlüsse sind nur beim Wireless-fähigen Modell verfügbar



## Einrichten des Systems

- 1. Installieren Sie die erforderlichen Serverkomponenten.
- Weitere Informationen finden Sie in den folgenden Handbüchern.
  - Schienen-Installationsanleitung
  - Booked-Stand-Konfiguration Installationsanleitung
  - DIN-Schienen-Konfiguration Installationsanleitung
  - Wandmontagen-Konfiguration Installationsanleitung
- Schließen Sie die Kabel an.
- Lesen Sie die relevanten Dokumentationen, um den Server zu aktivieren.
- 5. Schalten Sie den Server ein.
- 6. Verbinden Sie den Server mit dem Netzwerk.
- 7. Konfigurieren Sie den Server.

Ausführliche Informationen zum Installieren von Hardwarezusatzeinrichtungen und Konfigurieren des Systems finden Sie auf der folgenden Website: <a href="https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/SE350/introduction.html">https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/SE350/introduction.html</a>



## **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewicht**

Höhe: 43,2 mm (1,7 Zoll)
Breite: 209,0 mm (8,2 Zoll)
Tiefe: 376,1 mm (14,8 Zoll)
Gewicht (je nach Konfiguration):

- Höchstgewicht: 3,6 kg (7,9 lbs)

### **Prozessor**

Ihr Server wird mit einem Intel® Xeon®-Prozessor der D-2100-Produktfamilie geliefert.

## **Speicher**

Minimum: 8 GBMaximum: 256 GBDIMM-Typen:

- PC4-21300 (mit einer Speicherbank, mit zwei Speicherbänken), 2666 MT/s, Fehlerkorrekturcode (ECC), Double-Data-Rate 4 (DDR4), Register-DIMM (RDIMM)
- PC4-21300 (mit vier Speicherbänken), 2666 MT/s, Fehlerkorrekturcode (ECC), Double-Data-Rate 4 (DDR4), Load-Reduction-DIMM (LRDIMM)

• Steckplätze: Vier DIMM-Steckplätze

## **Speicherlaufwerke**

- Unterstützung für bis zu zwei M.2-SATA/NVMe-Datenadapter
- Ein M.2 Single/Dual Boot-Adapter

#### Zweite Ausgabe (April 2020)

### © Copyright Lenovo 2020.

HINWEIS ZU EINGESCHRÄNKTEN RECHTEN: Werden Daten oder Software gemäß einem GSA-Vertrag (General Services Administration) ausgeliefert, unterliegt die Verwendung, Vervielfältigung oder Offenlegung den in Vertrag Nr. GS-35F-05925 festgelegten Einschränkungen.

# Hier erhalten Sie Unterstützung

Link		QR-Code
LENOVO PRESS	Lenovo Press (Produkthandbücher und Whitepapers) https://lenovopress.com/	
<b>P</b>	Foren für Lenovo Datacenter Systems  https://forums.lenovo.com/t5/ Datacenter-Systems/ct- p/sv_eg	
	Lenovo Unterstützung – SE350 (einschließlich Treiber und Software) https://support.lenovo.com/p/ servers/se350	
<b>U</b>	Lenovo Produkt- sicherheitsempfehlungen http://support.lenovo.com/us/ en/product_security/home	
88	Lenovo Server Proven (Kompatibilitätsinformationen) <a href="http://www.lenovo.com/serverproven">http://www.lenovo.com/serverproven</a>	