



Dell SD7000-S Storage Designed for Scality Ring

Getting Started With Your System

Introdução ao seu sistema

תחילת עבודה עם המערכת

Technical specifications

The following specifications are those required only by law to ship with your system. For a complete and current listing of the specifications for your system, see Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

Power rating per power supply unit (PSU)

Wattage	Current Consumption	Supply Voltage	Frequency
1100 W PSU	6.5 A	200–240 V AC	50 Hz or 60 Hz
1600 W PSU	10 A	200–240 V AC	50 Hz or 60 Hz

NOTE: This system is also designed to be connected to IT power systems with a phase-to-phase voltage not exceeding 230 V.

System battery

3 V CR2032 lithium coin cell

Temperature

Maximum ambient temperature for continuous operation: 40°C (104°F).

NOTE: Certain configurations of this system have been validated to perform at temperatures as high as 45°C (113°F) and with humidity of up to 90 percent [29°C (84.2°F) maximum dew point].

מפרט טכני

המפרט הבא נועד רק לפרטים שהחוק מחייב לשלוח עם המערכת. לרשימה מלאה ועדכנית של מפרט המחשב שברשותך, ראה Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

דירוג אספקת חשמל עבור כל יחידת ספק (PSU)

הספק	צריכת זרם	מתח חשמלי	תדר
ספק 1100 ואט	6.5 אמפר	200-240 וולט ז"ח	50 הרץ או 60 הרץ
ספק 1600 ואט	10 אמפר	200-240 וולט ז"ח	50 הרץ או 60 הרץ

הערה: מערכת זו מתוכננת לחיבור למערכות אספקת חשמל IZ עם מתח פאזה לפאזה שאינו חורג מ-230 וולט.

סוללת מערכת

סוללת מטבע ליתיום CR2032 של 3 וולט

טמפרטורה

טמפרטורת הסביבה המרבית להפעלה רציפה: 40°C (104°F).

הערה: תצורות מסוימות של שרת זה נבחנו ואושרו לפעולה בטמפרטורות של עד 45 °C (113 °F) ובלחות של עד 90 אחוז [נקודת טל מקסימלית 29 °C (84.2 °F)].

Especificações técnicas

As especificações seguintes são apenas as exigidas por lei para envio do seu sistema. Para aceder a uma lista completa e atualizada das especificações do seu sistema, consulte Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

Potência nominal por fonte de alimentação (PSU)

Potência	Consumo de corrente	Tensão de alimentação	Frequência
PSU de 1100 W	6,5 A	200–240 V CA	50 Hz ou 60 Hz
PSU de 1600 W	10 A	200–240 V CA	50 Hz ou 60 Hz

NOTA: Este sistema foi também concebido para ser ligado a sistemas de alimentação de TI com uma tensão entre fases que não ultrapasse os 230 V.

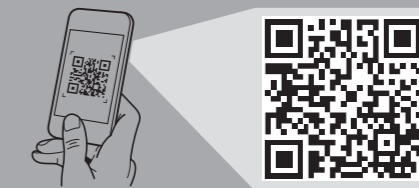
Bateria do sistema

Pilha de lítio tipo moeda CR2032 3 V

Temperatura

Temperatura ambiente máxima para funcionamento contínuo: 40 °C (104 °F).

NOTA: Algumas configurações deste sistema foram validadas para funcionarem a temperaturas até 45 °C (113 °F) e com humidade até 90% [ponto de condensação máximo de 29 °C (84,2 °F)].



Quick Resource Locator

Dell.com/QRL/Solutions/SD7000-S

Scan to see how-to videos, documentation, and troubleshooting information.

Procure para ver vídeos de procedimentos, documentação e informações sobre resolução de problemas.

רוק כדי לראות סרטוני הדרכה, תיעוד ופרטים לפתרון בעיות.



0265HJA01

Dell SD7000-S Storage Designed for Scality Ring



Setting up your system
Configuração do seu sistema | הגדרת המערכת

⚠ WARNING: Before setting up your system, read and follow the safety instructions that shipped with the system.

⚠ CAUTION: Use Extended Power Performance (EPP) compliant power supply units (PSUs), indicated by the EPP label, on your system. For more information about EPP, see the Owner's Manual at Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

🔍 NOTE: The documentation set for your system is available at Dell.com/sdscalityseriesmanuals. Always check for updates and read the updates first, because they often supersede information in other documents.

🔍 NOTE: Ensure that you install the operating system before installing the hardware or software not purchased with the system. For more information about supported operating systems, see Dell.com/ossupport.

🔍 NOTE: For information about system support and documentation, go to Dell.com/support and enter the Service Tag of your system. The Service Tag is located on the front- and side wall of your system.

⚠ ADVERTÊNCIA: Antes de configurar o seu sistema, leia e cumpra as instruções de segurança enviadas com o sistema.

⚠ AVISO: Utilize fontes de alimentação (PSU) em conformidade com EPP (Extended Power Performance), conforme indicado no rótulo EPP, no seu sistema. Para obter mais informações sobre EPP (Extended Power Performance), consulte o manual do proprietário em Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

🔍 NOTA: A documentação relativa ao seu sistema está disponível em Dell.com/sdscalityseriesmanuals. Verifique sempre se existem atualizações e leia primeiro as atualizações, uma vez que, muitas vezes, estas substituem as informações apresentadas noutros documentos.

🔍 NOTA: Certifique-se de que instala o sistema operativo antes de instalar o hardware ou software não adquirido com o sistema. Para obter mais informações sobre os sistemas operativos suportados, consulte Dell.com/ossupport.

🔍 NOTA: Para obter informações sobre documentação e suporte do sistema, aceda a Dell.com/support e entre na Etiqueta de serviço do seu sistema. A Etiqueta de serviço está localizada na superfície dianteira e lateral do seu sistema.

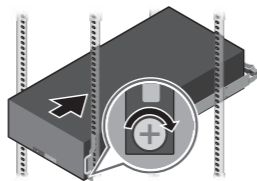
⚠ אזהרה: לפני התקנת המערכת, קרא בהוראות הבטיחות המצורפות למערכת ופעל לפיהן.

⚠ התראה: הפעל יחידות ספק כוח (יחידות PSU) התואמות לתקן (EPP (Extended Power Performance; תאימות זו מצוינת באמצעות תווית EPP שעל המחשב. לקריאת מידע נוסף על EPP ראה Owner's Manual (המדריך למשתמש) של המחשב, באתר Dell.com/sdscalityseriesmanuals.

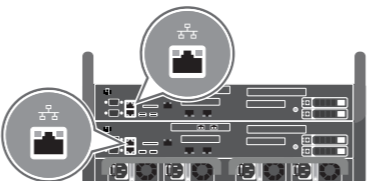
🔍 הערה: ערכת התיעוד של המערכת שבידיך זמינה בכתובת Dell.com/sdscalityseriesmanuals. בדוק תמיד עדכונים וקרא את העדכונים תחילה, מכיוון שלעיתים קרובות הם מחליפים מידע במסמכים אחרים.

🔍 הערה: וודא שהתקנת את מערכת ההפעלה לפני התקנת חומרה או תוכנה שלא נרכשו עם המערכת. לקבלת מידע נוסף על מערכות הפעלה נתמכות, ראה Dell.com/ossupport.

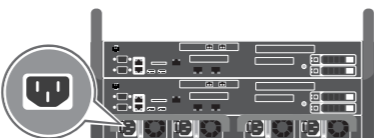
🔍 הערה: לקבלת מידע נוסף על התמיכה במערכת ותיעוד, דפדף בעמוד Dell.com/support והזן את תג השירות של המערכת שלך. תג השירות נמצא על הדופן הקדמי והצדדי של המערכת.



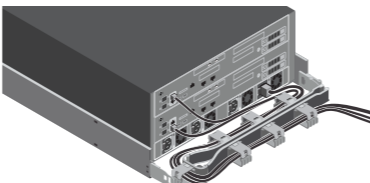
1 Install the system into a rack and tighten the screws. Instale o sistema num bastidor e aperte os parafusos. התקן את המערכת במעמד והדק את הברגים.



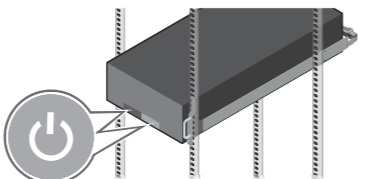
2 Connect the LAN cables to the network ports. Ligue os cabos LAN às portas de rede. חבר את כבלי ה-LAN אל יציאות הרשת.



3 Connect the system to a power source. Ligue o sistema a uma fonte de alimentação. חבר את המכשיר למקור חשמל.



4 Loop and secure the power- and LAN cables by using the cable management arm (CMA). Enrole e prenda os cabos de alimentação e de LAN, utilizando o suporte de gestão de cabos (CMA). חבר ואבטח את כבלי החשמל וה-LAN באמצעות זרוע ניהול הכבלים (ה-CMA או cable management arm).



5 Press the power buttons to turn on the corresponding server sleds. Pressione os botões de alimentação para ligar os blades correspondentes do servidor. לחץ על לחצן ההפעלה כדי להפעיל את מגשי השרת המתאימים.

Dell End User License Agreement

Before using your system, read the Dell Software License Agreement that shipped with your system. If you do not accept the terms of agreement, see Dell.com/contactdell.

Save all software media that shipped with your system. These media are backup copies of the software installed on your system.

הסכם רישיון למשתמש קצה של Dell

לפני השימוש במערכת שברשותך, קרא את הסכם רישיון התוכנה התוכנה של Dell. שמורף למערכת. אם אינך מקבל את תנאי ההסכם, ראה Dell.com/contactdell.

שמור את כל מדיית התוכנה שסופקה עם המערכת שלך. מדיית אלה הם עותקי הגיבוי של התוכנה שהותקנה במערכת שלך.

Contrato de licença de utilizador final da Dell

Antes de utilizar o seu sistema, leia o Contrato de licença de software da Dell enviado com o sistema. Se não aceitar os termos do contrato, consulte Dell.com/contactdell.

Guarde todos os suportes de dados de software enviados com o seu sistema. Estes suportes de dados são cópias de segurança do software instalado no seu sistema.

⚠ WARNING: A WARNING indicates a potential for property damage, personal injury, or death.

⚠ CAUTION: A CAUTION indicates potential damage to hardware or loss of data if instructions are not followed.

🔍 NOTE: A NOTE indicates important information that helps you make better use of your computer.

⚠ ADVERTÊNCIA: ADVERTÊNCIA indica potenciais danos no equipamento, lesões corporais ou mesmo morte.

⚠ AVISO: AVISO indica potenciais danos no hardware ou perda de dados, caso as instruções não sejam seguidas.

🔍 NOTA: NOTA indica informações importantes para melhor utilizar o computador.

⚠ אזהרה: 'אזהרה' מציינת אפשרות לנזק רכוש, לפגיעה גופנית או למוות.

⚠ התראה: "התראה" מציינת נזק אפשרי לחומרה או אובדן נתונים, במקרה של אי ציות להוראות.

🔍 הערה: 'הערה' מציינת מידע חשוב שסייע לך לנצל את המחשב בצורה טובה יותר.

Copyright © 2016 Dell Inc. All rights reserved. Dell™ and the Dell logo are trademarks of Dell Inc.

Regulatory model/type: B14S Series/B14S001
Printed in Poland.
2016 - 03

כל הזכויות שמורות. © 2016 Dell Inc. והלוגו של Dell הם סימנים מסחריים של Dell Inc.

סדרת/סוג דגם תקינה: סדרת B14S/B14S001
הודפס בפולין
03 - 2016

Copyright © 2016 Dell Inc. Todos os direitos reservados. Dell™ e o logótipo Dell são marcas comerciais da Dell Inc.

Tipo/modelo regulamentar: Série B14S/B14S001
Impresso na Polónia.
Março de 2016