

Dell EMC PowerEdge R6415

Getting Started Guide

Guide de mise en route

Guia de Primeiros Passos

Guía de introducción



Quick Resource Locator

Dell.com/QRL/Server/PER6415



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

Scannez pour voir des didacticiels vidéo, obtenir de la documentation et des informations de dépannage.
Escaneie para ver vídeos de instruções, documentação e informações para solução de problemas.
Escanear para ver videos explicativos, documentación e información para la solución de problemas.



Before you begin

Avant de commencer | Antes de comenzar | Antes de empezar

⚠ **WARNING:** Before setting up your system, follow the safety instructions included in the Safety, Environmental, and Regulatory Information document shipped with the system.

⚠ **CAUTION:** Use Extended Power Performance (EPP) compliant power supply units, indicated by the EPP label, on your system. For more information on EPP, see the Installation and Service Manual at Dell.com/poweredge manuals.

⚠ **NOTE:** The documentation set for your system is available at Dell.com/poweredge manuals. Ensure that you always check this documentation set for all the latest updates.

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

⚠ **AVERTISSEMENT :** Avant de configurer votre système, veuillez suivre les consignes de sécurité. Les consignes de sécurité sont incluses dans le document d'informations sur la réglementation, l'environnement et la sécurité inclus avec votre système.

⚠ **PRÉCAUTION :** Utilisez des blocs d'alimentation compatibles avec le mode Extended Power Performance (EPP), comme indiqué par l'étiquette EPP, sur le système. Pour en savoir plus sur EPP, reportez-vous au Manuel d'installation et de maintenance sur Dell.com/poweredge manuals.

⚠ **REMARQUE :** Toute la documentation relative à votre système est disponible sur la page Dell.com/poweredge manuals. Assurez-vous de toujours vérifier cette documentation pour connaître toutes les dernières mises à jour.

⚠ **REMARQUE :** Assurez-vous que le système d'exploitation est installé avant de procéder à l'installation de matériel ou d'un logiciel acheté séparément. Pour en savoir plus sur les systèmes d'exploitation pris en charge, rendez-vous sur Dell.com/ossupport.

Setting up your system

Installation du système | Configurar seu computador | Configuración del sistema

⚠ **NOTE:** Ensure that the system is installed and secured in a rack. For more information about installing and securing the system into a rack, see the rack documentation included with your rack solution.

⚠ **REMARQUE :** Assurez-vous que le système est correctement installé et fixé dans un rack. Pour en savoir plus sur l'installation et la fixation du système dans un rack, reportez-vous à la documentation fournie avec votre solution rack.

⚠ **AVISO:** Use as fontes de alimentação compatíveis com performance de alimentação estendida (EPP), conforme indicado pela etiqueta EPP em seu sistema. Para obter mais informações sobre EPP, consulte o Manual de serviço e instalação em Dell.com/poweredge manuals.

⚠ **NOTA:** A documentação definida para seu sistema está disponível em Dell.com/poweredge manuals. Certifique-se de verificar sempre esse conjunto de documentação para obter as atualizações mais recentes.

⚠ **NOTA:** Certifique-se de que o sistema operacional esteja instalado antes da instalação do hardware ou do software não adquirido com o sistema. Para obter mais informações sobre os sistemas operacionais compatíveis, consulte o site Dell.com/ossupport.

⚠ **ADVERTENCIA:** Antes de configurar el sistema, siga las instrucciones de seguridad. Las instrucciones de seguridad se incluyen en el documento de información sobre normativas, medioambiente y seguridad enviado con el sistema.

⚠ **PRECAUCIÓN:** Utilice unidades de suministro de energía compatibles con el rendimiento de alimentación extendida (EPP). Esto se indica con la etiqueta EPP en el sistema. Para obtener más información sobre EPP, consulte el Manual de instalación y servicio en Dell.com/poweredge manuals.

⚠ **NOTA:** La documentación sobre el sistema está disponible en Dell.com/poweredge manuals. Asegúrese de consultar siempre este conjunto de documentos para conocer las actualizaciones más recientes.

⚠ **NOTA:** Asegúrese de que el sistema operativo esté instalado antes de instalar el hardware o el software no adquiridos con el sistema. Para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulte Dell.com/ossupport.

3 Loop and secure the power cable using the retention strap

Enroulez et fixez le câble d'alimentation à l'aide de la courroie de maintien

Enrole e fixe o cabo de alimentação usando a pulseira de retenção

Sujete el cable de alimentación con la correa de retención

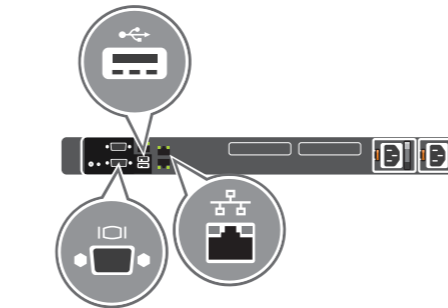
⚠



1 Connect the network cable and the optional I/O devices

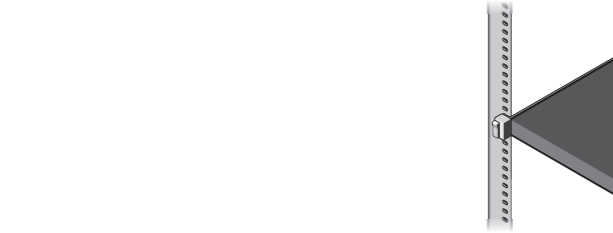
Branchez le câble réseau et les appareils d'E/S (en option) | Conecte o cabo de rede e os dispositivos de I/O opcionais

Conecte el cable de red y los dispositivos de E/S opcionales



4 Turn on the system

Mettez le système sous tension | Ligue o sistema | Encienda el sistema



2 Connect the system to a power source

Connectez le système à une source d'alimentation | Conecte o sistema em uma fonte de energia

Conecte el sistema a una fuente de energía



Technical specifications

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

Power:

550 W Platinum AC 100–240 V, 50/60 Hz, 7,4 A–3,7 A

450 W Bronze AC 100–240 V, 50/60 Hz, 6,5 A–3,5 A

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: 35°C/95°F

NOTE: Certain system configurations may require a reduction in the maximum ambient temperature limit. The performance of the system may be impacted when operating above the maximum ambient temperature limit or with a faulty fan.

For information on Dell Fresh Air and supported expanded operating temperature range, see the Installation and Service Manual at [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Caractéristiques techniques

Les caractéristiques suivantes se limitent à celles que la législation impose de fournir avec le système. Pour obtenir la liste complète et à jour des caractéristiques du système, rendez-vous sur [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Alimentation :

550 W Platinum CA 100–240 V, 50/60 Hz, 7,4 A–3,7 A

450 W Bronze CA 100–240 V, 50/60 Hz, 6,5 A–3,5 A

REMARQUE : Le système est également conçu pour être connecté à des systèmes d'alimentation informatiques avec une tension entre phases inférieure à 230 V.

Batterie du système :

Pile bouton au lithium 3 V CR2032

Température :

Température ambiante maximale en fonctionnement continu : 35°C/95°F

REMARQUE : Certaines configurations système peuvent nécessiter une réduction de la limite de température ambiante maximale. Les performances du système peuvent être affectées s'il fonctionne au-delà de la limite de température ambiante maximale ou avec un ventilateur défaillant.

Pour en savoir plus sur Dell Fresh Air et les plages de température de fonctionnement prises en charge, reportez-vous au Manuel d'installation et de maintenance à l'adresse [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Especificações técnicas

As especificações a seguir são apenas as exigidas por lei, a serem fornecidas com o sistema. Para obter uma lista completa e atual das especificações do seu sistema, consulte [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Alimentação:

CA Platinum de 550 W, 100 a 240 V, 50/60 Hz, 7,4 A a 3,7 A

CA Bronze de 450 W, 100 a 240 V, 50/60 Hz, 6,5 A a 3,5 A

NOTA: Este sistema também foi projetado para ser conectado em sistemas de energia de TI com uma tensão fase a fase que não exceda 230 V.

Bateria do sistema:

Célula de ítrio tipo moeda CR2032 de 3 V

Temperatura:

Temperatura ambiente máxima para operação contínua: 35 °C/95 °F.

NOTA: Certas configurações de sistema podem exigir redução no limite da temperatura ambiente máxima. O desempenho do sistema pode ser impactado ao operar acima do limite da temperatura ambiente máxima ou com um ventilador defeituoso.

Para obter mais informações sobre o Dell Fresh Air e a faixa de temperatura operacional expandida compatível, consulte o manual de serviço em [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Dell End User License Agreement

Before using your system, read the Dell Software License

Agreement that is shipped with your system. If you do not accept

the terms of agreement, see [Dell.com/contactdell](#).

Dell Contrat de licence utilisateur final

Avant d'utiliser le système, lisez le contrat de licence logicielle Dell

fourni avec le système. Si vous n'acceptez pas les conditions du

contrat, rendez-vous sur [Dell.com/contactdell](#).

Dell Acuerdo de licencia de usuario final

Antes de utilizar el sistema, lea el acuerdo de licencia de software

de Dell que se envía con su sistema. Si no acepta las condiciones

del acuerdo, consulte [Dell.com/contactdell](#).

Dell Contrato de Licença do Usuário Final

Antes de usar o sistema, leia o Contrato de licença de software

da Dell que é fornecido com o sistema. Se você não concordar

com os termos do contrato, consulte [Dell.com/contactdell](#).

⚠ 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.

⚠ AVERTISSEMENT : Un AVERTISSEMENT signale un

risque d'endommagement du matériel, de blessure

corporelle ou de mort.

⚠ PRÉCAUTION : Une PRÉCAUTION vous avertit d'un

risque d'endommagement du matériel ou de perte de

données si les consignes ne sont pas respectées

⚠ REMARQUE : Une REMARQUE indique des informations

importantes qui peuvent vous aider à mieux utiliser votre

matériel.

⚠ ADVERTÊNCIA: Uma ADVERTÊNCIA indica um

potencial de danos à propriedade, risco de lesões corporais ou mesmo risco de vida.

⚠ AVISO: Um AVISO indica um potencial de danos ao

hardware ou a perda de dados se as instruções não forem seguidas.

NOTA: Uma NOTA fornece informações importantes para ajudar você a usar melhor o computador.

ADVERTENCIA: Un mensaje de ADVERTENCIA indica la posibilidad de daños en la propiedad, de lesiones personales e incluso de muerte.

PRECAUCIÓN: Un mensaje de PRECAUCIÓN indica la posibilidad de daños en el hardware o de pérdida de datos si no se siguen las instrucciones.

NOTA: Una NOTA incluye información importante que le permite usar mejor la computadora.

Especificaciones técnicas

Las siguientes especificaciones son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del equipo. Para obtener una lista completa y actualizada de las especificaciones de su sistema, consulte [Dell.com/poweredgemanuals](#).

Alimentación:

550 W (Platinum) de 100–240 V CA, 50/60 Hz, 7,4–3,7 A

450 W (Bronze) de 100–240 V CA, 50/60 Hz, 6,5–3,5 A

NOTA: Este sistema también está diseñado para conectarse a sistemas de alimentación de TI con un voltaje entre fases no superior a 230 V.

Batería del sistema:

Batería de tipo botón de litio CR2032 de 3 V

Temperatura:

La temperatura ambiental máxima de funcionamiento continuo es de 35 °C (95 °F)

NOTA: Es posible que determinadas configuraciones de hardware del sistema exijan una reducción en el límite máximo de temperatura ambiente. El rendimiento del sistema puede verse afectado cuando funciona por encima del límite máximo de temperatura ambiente o con un ventilador defectuoso.

Para obtener información sobre Dell Fresh Air y el rango de temperatura de funcionamiento expandido admitido, consulte el Manual de instalación y servicio en [Dell.com/poweredgemanuals](#).



Res. 506 (Art. 6º):

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Información de la NOM

Importador: Dell Inc. de México, S. A. de C. V. Paseo de la Reforma 2620, 11º piso, Col. Lomas Altas (11950), México, D. F.

Número de modelo:

E45S

Voltaje de alimentación:

De 100 a 240 V CA (PSU Platinum de 550 W)

De 100 a 240 V CA (PSU Bronze de 450 W)

Frecuencia:

50/60 Hz (PSU de CA)

Consumo eléctrico:

De 7,4 A a 3,7 A (X2) (PSU Platinum de 550 W de CA)

De 6,5 A a 3,5 A (PSU Bronze de 450 W de CA)

Regulatory model/type

E45S Series/E45S002

Modèle/type réglementaire | Modelo/tipo de normas

Modelo/tipo reglamentario