

Dell EMC PowerEdge R740xd2

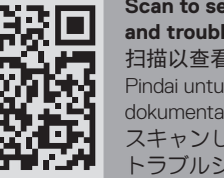
Getting Started Guide

入门指南

Panduan Cara Memulai

スタートガイド

시작 안내서



Quick Resource Locator

Dell.com/QRL/Server/PER740xd2

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

扫描以查看入门视频、文档和故障排除信息。

Pindai untuk melihat video cara melakukan, dokumentasi, dan informasi pemecahan masalah.

スキャンして、操作ビデオ、マニュアル、トラブルシューティング情報をご確認ください。

비디오, 문서 및 문제 해결 정보를 확인하려면 스캔하십시오.



Before you begin

开始之前 | Sebelum Anda memulai | 作業を開始する前に | 시작하기 전에

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

⚠ NOTE: This product is intended for restricted access locations, such as a dedicated equipment room or equipment closet, in accordance with the National Electrical Code, American National Standards Institute (ANSI), National Fire Protection Association (NFPA) 70.

Equipment Location - The equipment placed in the restricted access location that can be accessed only by the service personnel or users who have been instructed about the restrictions applied to the location. The location can be accessed using a tool or a key or any other means of security, and is controlled by the authority responsible for the location.

⚠ 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/poweredgemanuals.

⚠ NOTE: The documentation set for your system is available at Dell.com/poweredgemanuals. 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.

⚠ 警告：设置系统之前，请遵循安全说明。系统随附的《安全、环境和监管信息》文档中包含安全说明。

注：本产品应在严格受限的地点（专用设备室、设备柜或类似的地方）使用。此类地点应符合国家电工标准：美国国家标准协会（ANSI）/国家消防协会（NFPA）70的标准。

设备地点—设备置于访问受限的地点，只能由服务人员或了解地点相关限制的用户访问。该地点可以使用工具、钥匙或各种其他安全方法访问，并且由负责该地点的管理机构来控制。

⚠ 小心：请在系统上使用由 EPP 标签指示的符合扩展电源性能 (EPP) 标准的电源设备。有关 EPP 的更多信息，请参阅安装和服务手册，网址：Dell.com/poweredgemanuals。

注：系统的说明文件集在 Dell.com/poweredgemanuals 上提供。请确保经常查看此说明文件集，了解所有最新更新。

注：确保先安装操作系统，然后再安装未随系统一起购买的硬件或软件。有关支持的操作系统的更多信息，请参阅 Dell.com/ossupport。

⚠ PERINGATAN: Sebelum menyiapkan sistem Anda, ikuti petunjuk keselamatan. Petunjuk keselamatan disertakan di dalam dokumen Informasi Keselamatan, Lingkungan, dan Regulatori yang dikirimkan bersama sistem.

⚠ CATATAN: Produk ini ditujukan untuk lokasi akses terbatas, seperti ruang peralatan khusus atau lemari peralatan, sesuai dengan Kode Listrik Nasional, American National Standards Institute (ANSI), National Fire Protection Association (NFPA) 70.

Lokasi Peralatan - Peralatan yang ditempatkan di lokasi akses terbatas yang dapat diakses hanya oleh personel layanan atau pengguna yang telah diberi tahu mengenai pembatasan yang diterapkan pada lokasi. Lokasi dapat diakses menggunakan alat atau kunci atau sarana keamanan lainnya, dan dikendalikan oleh otoritas yang bertanggung jawab atas lokasi

⚠ PERHATIAN: Gunakan unit catu daya (PSU) yang sesuai dengan Extended Power Performance (EPP), ditunjukkan dengan adanya label EPP pada sistem Anda. Untuk informasi selengkapnya mengenai EPP, lihat Manual Pemasangan dan Servis di Dell.com/poweredgemanuals.

⚠ CATATAN: Dokumentasi yang ditetapkan untuk sistem Anda tersedia di Dell.com/poweredgemanuals. Pastikan bahwa Anda selalu memerlukan bahwa dokumen ini sudah diatur untuk semua perbaruan terbaru.

⚠ CATATAN: Pastikan sistem operasi terpasang sebelum memasang perangkat keras atau perangkat lunak yang tidak dibeli bersama dengan sistem. Untuk informasi selengkapnya mengenai sistem pengoperasian yang didukung, kunjungi Dell.com/ossupport.

Setting up your system

设置系统 | Menyiapkan sistem Anda | システムのセットアップ | 시스템 설정

⚠ CAUTION: Ensure that you remove the shipping screws on both sides of the system before installing and securing the system into a rack.

⚠ NOTE: For more information about installing and securing the system into a rack, see the rack installation documentation included with your rail solution.

⚠ 小心：确保拧下系统两侧的装运螺钉，然后再将系统安装和固定到机架中。

⚠ 注：有关将系统安装和固定到机架中的更多信息，请参阅导轨解决方案随附的机架安装文档。

⚠ PERHATIAN: Pastikan Anda melepas sekrup pengiriman di kedua sisi sistem sebelum memasang dan mengamankan sistem ke dalam rak.

⚠ CATATAN: Untuk informasi lebih lanjut mengenai pemasangan dan pengamanan sistem ke dalam rak, lihat dokumentasi rak yang disertakan dengan solusi rel anda.

⚠ 注意：システムをラックに取り付けて固定する前に、必ずシステムの両側にある梱包ネジを取り外してください。

⚠ メモ：システムをラックに取り付けて固定する方法の詳細については、お使いのレールソリューションに同梱のラック取り付けマニュアルを参照してください。

⚠ 주의: 랙에 시스템을 설치하고 고정하기 전에 먼저 시스템의 양쪽에 있는 배송 나사를 제거했는지 확인합니다.

⚠ 참고: 랙에 시스템을 설치하고 고정하는 방법에 대한 자세한 내용은 레일 솔루션과 함께 제공되는 랙 설치 설명서를 참조하십시오.

2 Connect the system to the power source

将系统连接到电源 | Hubungkan sistem ke sumber daya

システムを電源に接続します | 전원에 시스템 연결.



3 Loop and secure the power cable using the retention strap

将电源电缆缠绕并用固定束带在固定。

Gulung dan amankan kabel daya menggunakan tali penahan

電源ケーブルを輪にして、固定ストラップで固定します

고정 스트랩을 사용해 전원 케이블을 감고 고정시킵니다.



4 Turn on the system

开启系统 | Aktifkan sistem

시스템의電源を入れます | 시스템의 전원을 켭니다.



Technical specifications

技术规格 | Spesifikasi teknis

技术仕様 | 기술 사양

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](#).

以下仅是依照法律规定的系统附带的规格。有关系统规格的当前完整列表，请参阅 [Dell.com/poweredgemanuals](#)。

Spesifikasi berikut ini hanya yang diperlukan oleh hukum untuk dikirim bersama sistem Anda. Untuk mengetahui daftar spesifikasi lengkap dan terbaru untuk sistem Anda, lihat [Dell.com/poweredgemanuals](#).

次の仕様には、システムの出荷に際し、法により提示が定められている項目のみを記載しています。お使いのシステムの仕様を記載した完全な最新リストについては [Dell.com/poweredgemanuals](#) を参照してください。

다음은 현지 법률에 따라 시스템과 함께 제공되어야 하는 사양입니다. 사용 중인 시스템의 최신 전체 사양 목록은 [Dell.com/poweredgemanuals](#)에서 볼 수 있습니다.

Power supply	Current	Frequency	Wattage	Derated Wattage – Low Line
电源	当前	频率	功率	减额功率 — 低压线路
Catu daya	Arus	Frekuensi	Watt	Watt yang dikurangi – Jalur Rendah
電源ユニット	現在	周波数	ワット数	ディレーティング後のワット数 - 低ライン
전원 공급 장치	전류	주파수	와트	정격 감소 와트 - 저전압
1100 W Platinum AC	12 A–6.5 A	50/60 Hz	1100 W (100–240 V AC)	1050 W (100–120 V AC)
1100 W Platinum mixed mode HVDC AC	12 A–6.5 A	50/60 Hz	1100 W (100–240 V AC)	1050 W (100–120 V AC)
1100 W Platinum mixed mode HVDC DC (For China and Japan only)	6.4 A–3.2 A	NA	1100 W (200–380 V DC)	NA
750 W Platinum AC	10 A–5 A	50/60 Hz	750 W (100–240 V AC)	NA
750 W Platinum mixed mode AC	10A –5A	50/60 Hz	750 W (100–240 V AC)	NA
750 W Platinum mixed mode HVDC AC (For China only)	10 A–5 A	50/60 Hz	750 W (100–240 V AC)	NA
750 W Platinum mixed mode DC (For China only)	5 A	NA	750 W (240 V DC)	NA
750 W Platinum mixed mode HVDC DC (For China only)	4.5 A	NA	750 W (240 V DC)	NA

System battery: 3 V CR2032 lithium coin cell

系统电池: 3 V CR2032 锂币电池

Baterai sistem: Sel litium 3 V CR2032 berbentuk koin

システムバッテリ: 3 V CR2032 コイン型リチウムバッテリ

시스템 배터리: 3V CR2032 리튬 코인 셀

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](#) to reference the Dell End User License Agreement.

Temperature: Maximum ambient temperature for continuous operation: 30°C/86°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.

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

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

Dell エンドユーチャンス契約

システムを使用する前に、システムに同梱の Dell ソフトウェアライセンス契約をお読みください。契約条件に同意しない場合は、[Dell.com/contactdell](#) を参照してください。

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



△ CAUTION:

A CAUTION indicates either potential damage to hardware or loss of data and tells you how to avoid the problem.

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

△ NOTE:

警告: “警告”表示可能会导致财产损失、人身伤害甚至死亡。

△ 小心: “小心”表示如果不遵循说明，就有可能损坏硬件或导致数据丢失。

△ 注: “注”表示可以帮助您更好地使用计算机的重要信息。

△ PERINGATAN:

PERINGATAN: Sebuah PERINGATAN mengindikasikan potensi kerusakan properti, cedera diri, atau kematian.

△ PERHATIAN:

PERHATIAN: Sebuah PERHATIAN mengindikasikan potensi kerusakan terhadap perangkat keras atau kehilangan data jika petunjuk tidak diikuti.

△ CATATAN:

CATATAN: CATATAN menunjukkan informasi penting yang akan membantu Anda mengoptimalkan penggunaan komputer.

△ 주:

“주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험이 있음을 알려줍니다.

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

温度: 持续运行时的最高环境温度为 30°C/86°F

メモ:

温度: 連続運用中の最大周囲温度 : 30°C/86°F

△ メモ: 一部のシステム構成では、最大周囲温度制限を下げる必要があります。最高周囲温度制限を超えて、またはファンが故障したまま使用すると、システムの性能に影響を及ぼす場合があります。

Dell Fresh Airおよびサポートされる拡張動作温度範囲の詳細については、[Dell.com/poweredgemanuals](#)にある『設置およびサービスマニュアル』を参照してください

△ 注意: “注意”表示可能会导致财产损失、人身伤害甚至死亡。

△ 小心: “小心”表示如果不遵循说明，就有可能损坏硬件或导致数据丢失。

△ 注: “注”表示可以帮助您更好地使用计算机的重要信息。

△ PERINGATAN:

PERINGATAN: Sebuah PERINGATAN mengindikasikan potensi kerusakan properti, cedera diri, atau kematian.

△ PERHATIAN:

PERHATIAN: Sebuah PERHATIAN mengindikasikan potensi kerusakan terhadap perangkat keras atau kehilangan data jika petunjuk tidak diikuti.

△ CATATAN:

CATATAN: CATATAN menunjukkan informasi penting yang akan membantu Anda mengoptimalkan penggunaan komputer.

△ 주:

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을 주는 중요 정보를 알려줍니다.

△ 경고: “경고”는 재산상의 피해나 심각한 부상 또는 사망을 유발할 수 있는 위험

△ 주의: “주의”는 자침을 준수하지 않을 경우의 하드웨어 손상이나 데이터 손실 위험을 설명합니다.

△ 주: “주”는 컴퓨터를 보다 효율적으로 사용하는 데 도움을