

# DELL EMC PowerEdge T140

## 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/PET140](http://Dell.com/QRL/Server/PET140)



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 | Persiapan | 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.

⚠ 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 Installation and Service Manual at [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

💡 NOTE: The documentation set for your system is available at [Dell.com/poweredgemanuals](http://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](http://Dell.com/ossupport).

⚠ 警告：系统设置前，请遵循系统随附的安全、环境和法规信息文档中的安全说明。

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

💡 注：系统的说明文件集在 [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals) 上提供。确保始终针对所有最新更新检查此文档集。

💡 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](http://Dell.com/ossupport)。

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

⚠ 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](http://Dell.com/poweredgemanuals).

💡 CATATAN: Dokumentasi yang ditetapkan untuk sistem Anda tersedia di [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals). Pastikan bahwa Anda selalu memeriksa set dokumen ini semua pembaruan 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](http://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 설치

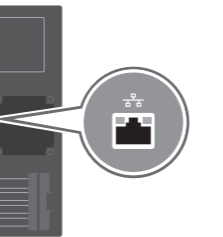
### 1 Connect the network cable and the optional I/O devices

连接网络电缆和可选的 I/O 设备

Sambungkan kabel jaringan dan perangkat I/O opsional

ネットワークケーブルとオプションの I/O デバイスを接続します

네트워크 케이블 및 I/O 장치(선택 사양) 연결



### 3 Turn on the system

开启系统

Aktifkan sistem

システムの電源を入れます

시스템의 전원을 켭니다



0

## 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随系统附带的规格。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](#) 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

电源

Catu daya

電源ユニット

전원 공급 장치

### Wattage at 100–240 V

功率 100–240 V

Watt pada 100–240 V

100~240 Vでのワット数

100~240V 와트

### Derated Wattage at 100–120 V – Low Line

降额功率 100–120 V – 低压线路

Watt yang dikurangi pada 100–120 V – Jalur Rendah

100~120 Vでのディレーティング ワット

数 - 低ライン

100~120V에서 감소된 와트 수 - 낮은 라인

365 W Gold AC 50/60 Hz, 5 A

365 W

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

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

温度: 持续运行的最高环境温度为: 35° C/95° F

注: 某些系统配置可能需要降低最高环境温度极限。若在最高环境温度极限以上的温度下工作或风扇出现故障，系统的性能可能会受到影响。

有关 Dell Fresh Air 以及支持的扩展工作温度范围的信息，请参阅安装和服务手册，网址: [Dell.com/poweredgemanuals](#)。

Suhu: Suhu ruangan maksimum untuk pengoperasian terus menerus adalah 35°C/95°F

CATATAN: Konfigurasi sistem tertentu dapat memerlukan pengurangan dalam batas suhu ruangan maksimum. Kinerja sistem dapat terpengaruh ketika mengoperasikan di atas batas suhu ruangan maksimum atau dengan kipas yang rusak.

Untuk informasi tentang Dell Fresh Air serta kisaran suhu pengoperasian diperpanjang yang didukung, lihat Manual Pemasangan dan Servis di [Dell.com/poweredgemanuals](#).

## 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](#).

温度: 連續運轉中の最大周囲温度は 35 °C (95 °F) です。

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および対応する拡張動作温度範囲の詳細については、[Dell.com/poweredgemanuals](#)で『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: “警告”表示可能會导致财产损失、人身伤害甚至死亡。

小心: “小心”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다.

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다.

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

## Dell エンドユーザーライセンス契約

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書をお読みください。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。

警告: 物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

注意: ハードウェアの損傷やデータ消失の可能性を示し、その問題を回避するための方法を説明しています。

メモ: 製品を使いやくするための重要な情報を説明しています。

注意: “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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。

参考: “参考”是硬體에 손상이나 데이터 손실의 가능성을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다。

注意: “注意”表示可以帮助您更好地使用产品的重要信息。

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”表示可能会损坏硬件或导致数据丢失，并说明如何避免此类问题。