

Precision 7920 Tower

Quick Start Guide

Guía de inicio rápido



Quick Resource Locator

Dell.com/QRL/Workstation/7920T

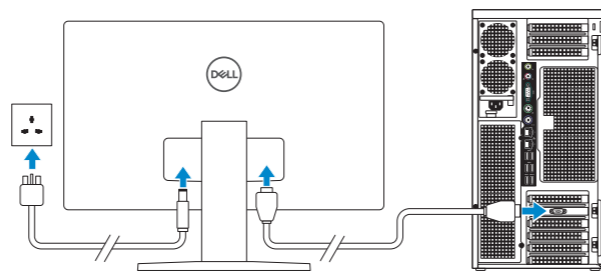
Scan to see how-to videos, documentation, and troubleshooting information.

Escanear para ver videos explicativos, documentación e información para la solución de problemas.



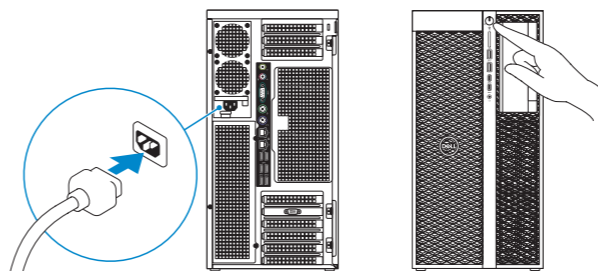
1 Connect the display

Conecte la pantalla



2 Connect the power cable and press the power button

Conecte el cable de alimentación y pulse el botón de encendido



NOTE: The system will not power-on while the side cover is off. Also, the system will shutdown if the side cover is removed while the system is on.

NOTA: El sistema no se encenderá con la cubierta lateral retirada. Además, el equipo se apagará si se retira la cubierta lateral con el equipo encendido.

Product support and manuals
Manuales y soporte del producto

Dell.com/support
Dell.com/support/manuals
Dell.com/support/windows

Contact Dell
Póngase en contacto con Dell

Dell.com/contactdell

Regulatory and safety
Información reglamentaria y de seguridad

Dell.com/regulatory_compliance

Regulatory model
Modelo reglamentario

D04X

Regulatory type
Tipo reglamentario

D04X001

Computer model
Modelo del equipo

Precision 7920 Tower

Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

Importador:

Dell México S.A. de C.V.
Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º
Col. Lomas Altas
11950 Ciudad de México.

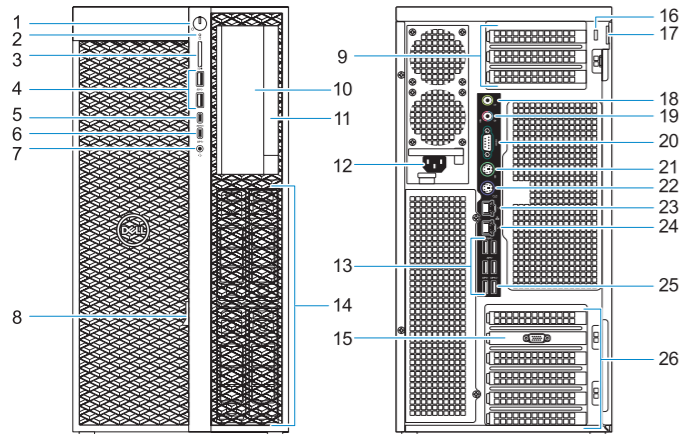
Número de modelo reglamentario:	D04X
Voltaje de entrada:	100 V AC-240 V AC
Corriente de entrada (máxima):	12,0-9,5 A
Frecuencia de entrada:	50 /60 Hz



020CKPA01

Features

Características



1. Power button/Power light
2. Drive activity light
3. SD card slot
4. USB 3.1 Gen 1 ports
5. USB 3.1 Gen 1 Type-C port with PowerShare
6. USB 3.1 Gen 1 Type-C port
7. Headset port
8. Drive access release latch
9. Expansion card slots
10. 5.25 inch bay (optional)
11. Optical drive
12. Power cable connector
13. USB 3.1 Gen 1 ports
14. Drive carriers

15. Discrete graphics card slot (optional)
16. Security cable slot
17. Padlock ring
18. Line-out port
19. Microphone/Line-in port
20. Serial port
21. PS/2 Mouse port
22. PS/2 Keyboard port
23. Network port (managed optionally)
24. Network port
25. USB 3.1 Gen 1 port (supports smart Power-On)
26. Expansion card slots
27. Side cover
28. Side cover release latch

1. Botón de encendido/indicador luminoso de encendido
2. Indicador luminoso de actividad de la unidad
3. Ranura para tarjeta SD
4. Puertos USB 3.1 Generación 1
5. Puerto USB 3.1 Generación 1 (tipo C) con PowerShare
6. Puerto USB 3.1 de primera generación (tipo C)
7. Puerto para auriculares
8. Pestillo de liberación de la unidad
9. Ranuras para tarjetas de expansión
10. Compartimento de 5,25 pulgadas (opcional)
11. Unidad óptica
12. Conector del cable de alimentación
13. Puertos USB 3.1 Generación 1
14. Portatañidades

15. Ranura para tarjeta de gráficos discretos (opcional)
16. Ranura para cable de seguridad
17. Anillo del candado
18. Puerto de línea de salida
19. Puerto de entrada/para micrófono
20. Puerto serie
21. Puerto PS/2 para mouse
22. Puerto PS/2 para teclado
23. Puerto de red (controlado de manera opcional)
24. Puerto de red
25. Puerto USB 3.1 de 1.ª generación (compatible con encendido inteligente)
26. Ranuras para tarjetas de expansión
27. Cubierta lateral
28. Pestillo de liberación de la cubierta lateral

