





LAPTOP DELL LATITUDE 7450 14 FULL HD INTEL CORE ULTRA 17-165U 1.70GHZ 16GB 512GB SSD WINDOWS 11 PRO 64-BIT ESPANOL GRIS

La Laptop Dell Latitude 7450 14 Ultra 7-165U 16GB, 1YXMR es una computadora portatil con pantalla WVA y una respuesta de ascenso/descenso de la pantalla de 35 ms. Cuenta con una memoria interna maxima de 16 GB y una memoria RAM de 16 GB. El voltaje de carga USB varia entre 20.5, 9 y 15 V. Este portatil cumple con la sostenibilidad e incluye certificaciones como ENERGY STAR, EPEAT Climate + y TCO. Con una unidad de almacenamiento SSD de 512 GB, ofrece una potencia maxima del turbo de 57 W. El peso de la bateria es de 227 g y el chip de sonido es Realtek ALC3281. Ademas, tiene una potencia de altavoz de 2 W y una camara infrarroja (IR). La carcasa esta fabricada en aluminio y cuenta con una persiana de privacidad. Con dos puertos USB Type-A 3.0, dos puertos Thunderbolt 4 y un puerto HDMI 2.1, este portatil es ideal para entornos de negocios. Con Windows 11 Pro como sistema operativo, el Dell Latitude 7450 ofrece un rendimiento excepcional para tareas empresariales.

Teclado

Idioma del teclado

Espanol

Teclado, cantidad de teclas

80

Retroiluminacion de teclado

Si

Teclado numerico

No

Dispositivo apuntador

Clickpad

Medios de almacenaje

Tipo de memoria SSD

TLC

Capacidad total HDD

No disponible

Unidad de almacenamiento

SSD

Interfaz

PCI Express 4.0

Capacidad total eMMC

No disponible

Capacidad total de almacenaje

512 GB

Numero de unidades SSD instalados

1

NVMe

Si

Capacidad total SSD

512GB

Capacidad

512GB

Puertos e Interfaces

Suministro de potencia USB (revision 2.0)

Si

Charging port type



```
USB Tipo C
Combo de salida de auriculares / microfono del puerto
Si
Version HDMI
2.1
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode
Si
Intel® Thunderbolt 4
Si
Numero de puertos HDMI
Thunderbolt 4 ports quantity
2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)
2
Peso y dimensiones
Altura
18.2 mm
Altura (frente)
1.71 cm
Altura (posterior)
1.82 cm
Profundidad
222.8 mm
Ancho
313 mm
Detalles tecnicos
Cumplimiento de la sostenibilidad
Sustainability certificates
ENERGY STAR, EPEAT Climate +, TCO
Memoria
Rango de transferencia de datos de memoria
6400 MT/s
Tipo de memoria interna
LPDDR5x-SDRAM
Memoria RAM
16GB
Memoria interna maxima
16 GB
Canales de memoria
Doble canal
Exhibicion
Densidad del pixel
162 ppi
Diagonal de la pantalla
14"
Pantalla tactil
Tipo de pantalla
```



WVA

Maxima velocidad de actualizacion

60 Hz

Razon de contraste (tipica)

800:1

Relacion de aspecto nativa

16:10

Gama de colores

45%

Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla

35 m

Resolucion de la pantalla

1920x1200 WUXGA

RGB colour space

NTSC

Tipo HD

Full HD+

Retroiluminacion LED

Si

Tamano de pixel

0.157 x 0.157 mm

Brillo de pantalla

250 cd / mÂ2

Otras caracteristicas

Pantalla antirreflejante

Si

Control de energia

Potencia de adaptador AC

65 W

Frecuencia de adaptador AC

50 - 60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC

100 - 240 V

Corriente de carga USB

3 A

Voltaje de carga USB

20,5,9,15 V

Bateria

Capacidad de bateria (vatio-hora)

57 Wh

Peso de la bateria

227 g

Indicador de carga de la bateria

Si

Tiempo de navegacion (Wi-Fi)

4 h

Voltaje de la pila

11.4 V

Tiempo de recarga de la bateria

4 h



Numero de celdas de bateria

3

Carga rapida

Si

Diseno

Material de la carcasa

Aluminio

Tipo de producto

Computadora portatil

Color del producto

Gris

Factor de forma

M.2

Posicionamiento de mercado

Negocios

Software

Idioma del sistema operativo

Ingles, Espanol, Frances, POR-BRA

Sistema operativo instalado

Windows 11 Pro

Arquitectura del sistema operativo

64-bit

Software de prueba

No Microsoft Office License Included - 30 day Trial Offer Only

Conexion

Estandar Wi-Fi

Wi-Fi 7 (802.11be)

Tipo de antena

2x2

WLAN controller model

Intel Wi-Fi 7 BE200

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje

0 - 95%

Vibracion no operativa

1.3 G

Altitud no operativa

-15.2 - 10668 m

Intervalo de temperatura operativa

0 - 35 °C

Vibracion operativa

0.66 G

Intervalo de temperatura de almacenaje

-40 - 65 °C

Golpe (fuera de operacion)

160 G

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

10 - 90%

Golpes en funcionamiento

110 G



Altitud de funcionamiento

-15.2 - 3048 m

Procesador

Fabricante de procesador

Intel

Maxima potencia del turbo

57 W

Frecuencia del procesador turbo

4.90 GHz

Nucleo de baja eficiencia energetica Frecuencia Turbo maxima

2.1 GHz

Nucleos de rendimiento

2

Frecuencia base del nucleo de baja eficiencia energetica

700 MHz

Cache del procesador

12MB

Familia de procesador

Intel Core Ultra

Modelo del procesador

7-165U

Socket de procesador

FCBGA1090

Tipos de memoria que admite el procesador

DDR5-SDRAM

Nucleos eficientes

8

Turbo frecuencia maxima del nucleo de eficiencia

3.8 GHz

Turbo frecuencia maxima del nucleo de rendimiento

4.9 GHz

Nucleos de baja eficiencia energetica

2

Tipo de cache en procesador

Smart Cache

Frecuencia base de los nucleos de rendimiento

1.7 GHz

Frecuencia base del nucleo eficiente

1.2 GHz

Generacion del procesador

Intel Core Ultra 7-1xxx

Numero de nucleos de procesador

12

Potencia base del procesador

15 W

Numero de filamentos de procesador

14

Audio

Numero de altavoces incorporados

4



Chip de sonido

Realtek ALC3281

Microfono incorporado

Si

Potencia de altavoz

2 W

Seguridad

Ranura para cable de seguridad

Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable

Brecha

Version de Trusted Platform Module (TPM)

2.0

Modulo de plataforma confiable (TPM)

Si

Impulsion optica

Tipo de unidad optica

No

Desempeno

Sensor de luz ambiental

Si

Empaquetado

Cables incluidos

Corriente alterna

Graficos

Adaptador de graficos discreto

No

Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada

Intel

Modelo de graficos en tarjeta

Intel Graphics

Modelo de adaptador de graficos discretos

No disponible

Adaptador grafico en tablero

Si

Caracteristicas especiales del procesador

Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro?

Si

Camara fotografica

Camara frontal

Si

Camara infrarroja (IR)

Si

Front camera HD type

Full HD

Velocidad de captura de video

30 fps

Tipo de privacidad

Persiana de privacidad

Camara con configuracion de privacidad



Si

Resolucion de la camara delantera

1920 x 1080 Pixeles

Red

Conexion a red movil

No

Ethernet

No

Wi-Fi estandares

802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)

Bluetooth

Si

WLAN controller manufacturer

Intel

Aprobaciones reguladoras

Certificado WiFi

Si

\$30,515.59MN