

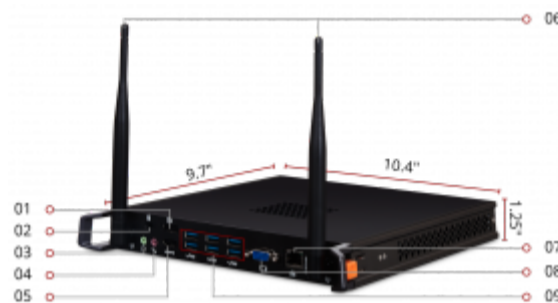
Características clave

Procesador Powerful Intel® y tecnología vPro™ | Integridad de la plataforma | Gran capacidad de almacenamiento | Wi-Fi más rápida |
Con certificación Intel® Unite™



Producto Descripción

Este artículo se ha discontinuado. Consulte nuestro sku de reemplazo [aquí](#). La PC para ranura VPC14-WP-2 de ViewSonic® ofrece funcionalidades de pizarra inteligente y sala de reuniones inteligente para las pantallas interactivas ViewBoard® de ViewSonic (serie IFP50). Este módulo de PC para ranura se conecta fácilmente a pantallas compatibles y es apto para audio y video de alta definición. Con un potente procesador Intel® i5, RAM de 8 GB y una SSD rápida, la VPC14-WP-2 ofrece la potencia informática necesaria para entornos corporativos o educativos de rápida movilidad. Con tecnología Intel® vPro™ y un Módulo de plataforma confiable (TPM 2.0), esta PC para ranura ofrece un entorno de TI increíblemente seguro. Entre las opciones de conectividad flexibles se incluyen puertos HDMI, VGA, USB 2.0 y 3.0, así como Giga LAN RJ45 y 802.11ac integrado.



- | | |
|----|----|
| 01 | 06 |
| 02 | 07 |
| 03 | 08 |
| 04 | 09 |
| 05 | |
-
- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| 1. Salida de DisplayPort | 6. Antena WiFi (x2) |
| 2. Ranura de bloqueo Kensington® | 7. LAN |
| 3. Salida de audio | 8. Salida VGA |
| 4. Entrada de audio | 9. USB 3.0 Tipo A (x6) |
| 5. Salida HDMI | |

Contacto Ventas

- comúníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Sistema:

Tipo de reproductor multimedia:	Ranura para PC
Tipo de procesador CPU:	Intel i5-6500 con tecnología vPro
Velocidad de procesador CPU:	3.2GHz
Sistema operativo:	Windows® 10 Pro
SEGURIDAD:	TPM 2.0

Gráficos:

Chipset de gráficos:	Gráficos HD Intel 530
----------------------	-----------------------

Memoria:

RAM:	8GB
Tipo de memoria:	DDR4

Conexión de red:

Ethernet LAN:	10/100/1000 Gigabit Ethernet
Wifi:	802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth:	Bluetooth 4.1

Almacenamiento:

Capacidad de almacenamiento:	128GB
Tipo de almacenamiento:	SSD

Conector:

salida HDMI (1), salida DisplayPort (1), Ethernet LAN (RJ45)(1), salida VGA (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), salida de audio de 3,5 mm (1), USB 3.0(6)

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	23-113 °F (-5-45 °C)
Humedad (sin condensación):	10-90%

Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):

Físicas (in):	10,4x1,3x9,7
Empaque (in):	13,9x3,6x12,3

Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):

Físicas (mm):	265,0x32,0x246,0
Empaque (mm):	353,0x91,0x312,0

Peso (imperial):

Neto (lb):	4,2
Bruto (lb):	5,3

Peso (métrica):

Neto (kg):	1,9
Bruto (kg):	2,4

General:

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

Normativa: FCC, FCC ID, IC ID, cTUVus, CE, CB, BSMI, NCC, PSB, iDA, RCM, SDPPI, EAC, CCC

CONTENIDO DEL PAQUETE: VPC14-WP, DVD de controlador, antena x 2, Guía de inicio rápido

Garantía: Garantía limitada por un año

UPC: 766907964035

Accesorios:

IFP5550-E1, IFP5550-E2, IFP5550-E3, IFP5550-M1, IFP5550-M2, IFP6550-E1, IFP6550-E3, IFP6550-M1, IFP6550-M2, IFP7550-M1, IFP7550-M2, IFP8650-E2, IFP8650-M1, IFP8650-M2, SW-101