

Características clave

Dongle USB 2.0 pequeño y compacto para presentación inalámbrica portátil | Diseño inteligente 2T2R MIMO para mejor rendimiento de comunicación | Rango de funcionamiento de 320 a 910 pies | Compatible con 64/128 bit WEP, TKIP, AES, WPA, WPA2.



Producto Descripción

El adaptador inalámbrico PJ-WPD-200 de ViewSonic con conexión USB ofrece mayor facilidad de uso y flexibilidad para sus tareas de proyección. Con el PJ-WPD-200 se puede proyectar de manera inalámbrica desde computadoras portátiles de plataforma Windows o Mac, y se pueden usar dispositivos Android™ o iOS para transmitir contenido de forma inalámbrica a un proyector. Equipado con 2T2 R MIMO, y soporte para hasta 300Mbps, el PJ-WPD- 200 ofrece transmisión de datos de alta velocidad y sólida a través del protocolo IEEE 802.11b/g/n. Además, el diseño portátil y compacto del PJ-WPD-200 ofrece una forma fácil para que los usuarios conecten de forma inalámbrica sus proyectores. El PJ-WPD-200 es compatible con USB 2.0, la mayoría de las computadoras portátiles y algunos proyectores ViewSonic equipados con tecnología ViewSync Advanced Connect™ (ACT), así como con algunos modelos PLED de ViewSonic.

Contacto Ventas

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

General:

Banda de frecuencia: 2,4 GHz Banda ISM

Espectro ensanchado: IEEE 802.11b: DSSS (Espectro Ensanchado por Secuencia Directa) / IEEE 802.11g/n: OFDM (Multiplexación por División de Frecuencias Ortogonales)

Modo de funcionamiento: Ad hoc, Infraestructura

SEGURIDAD: WEP, TKIP, AES, WPA, WPA2 de 64/128 bits

Software integrado: USB 2.0

UPC: 766907785517

Accesorios:

PG603W, PG603W-S, PG603X, PG603X-S, PJD7333, PJD7333-S, PJD7533W, PJD7533w-S, PJD8333S-S, PJD8633WS, PJD8633WS-S, PLED-W800, PLED-W800-S, PRO8450W, PRO8500, PRO8600, SC-T45_BK_US_0, SD-T225_BK_US0, SD-T225_BK_US0-S, SD-T245_BK_US0, SD-T245_BK_US0-S