

Tarjeta inalámbrica N1 para ordenador portátil - F5D8011ef

Red inalámbrica N1. Basada en el borrador 802.11n, la tecnología inalámbrica N1 permite que múltiples receptores y transmisores envíen y reciban los datos por el aire, utilizando las técnicas de multiplexado espacial inteligente MIMO (Multiple Input Multiple Output, sistema de múltiples entradas y múltiples salidas). La tecnología de antena inteligente, construida sobre el estándar ampliamente extendido 802.11g, aumenta la cobertura y la velocidad hasta 300 Mbps.*

Proporcionando un mayor alcance y velocidades más rápidas, N1 ofrece una solución rápida y eficiente para los usuarios que distribuyen video, música, fotos y archivos entre los ordenadores conectados en red de su casa. La visualización integrada del estado de la red le indica la actividad de su red. Los iconos representan cada componente de su red y le muestran si cada dispositivo está funcionando correctamente o no.

*NOTA: La tasa de transmisión estándar -150 Mbps y 300 Mbps- es la velocidad de datos físicos. La tasa de transferencia de datos real será inferior.



Características del producto:

- Conecte su ordenador de sobremesa a una red inalámbrica paraTransferir videos HDEscuchar música digitalJugar on-lineTransferir fotos y videos caserosComprar on-line y navegar en InternetUtilizar el correo electrónico y chat

Belkin Ltd
Rushden
Reino Unido

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Países Bajos

Belkin GmbH
Munich
Alemania

Belkin SAS
Billancourt
Francia

Belkin Nordic
Stockholm
Suecia