

Punto de Acceso Gigabit Inalámbrico de Doble Banda Ac1750 Blanco



El punto de Acceso Gigabit Inalámbrico AC1750 es un dispositivo de alto rendimiento diseñado para ampliar y mejorar la cobertura Wi-Fi en hogares, oficinas y espacios comerciales. Opera en doble banda simultánea (2.4 GHz y 5 GHz), ofreciendo velocidades combinadas de hasta 1750 Mbps, lo que permite una conexión rápida y estable para múltiples dispositivos. Cuenta con puertos Gigabit Ethernet, garantizando una conexión por cable de alta velocidad. Su diseño compacto y color blanco lo hacen ideal para una instalación discreta en paredes o techos. Además, soporta múltiples modos de operación, incluyendo punto de acceso, repetidor y cliente, adaptándose a diversas necesidades de red.

<b>Marca:</b>	TP-LINK
<b>SKU:</b>	EAP245
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Modelo:</b>	EAP245
<b>Peso:</b>	0.26 Kg
<b>Dimensiones:</b>	18.1 x 18.1 x 3.0 cm (largo, ancho,alto)
<b>Velocidad Inalámbrica:</b>	3000 Mbps (AC3000)
<b>Cantidad Antenas Internas:</b>	3
<b>Cantidad de Puertos LAN:</b>	1
<b>Cantidad de Puertos WAN:</b>	N/A
<b>Cantidad de Puertos USB:</b>	N/A
<b>Con Botón de Reinicio:</b>	SI