

Rf. 12493

P/N. TL-WPA8631P KIT



## ADAPTADOR POWERLINE TP-LINK AV1300 1300MBPS/ ALCANCE 300M/ PACK DE 2

**CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE** Tipo de Enchufe: EU Estándares y Protocolos: HomePlug AV2, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b/g/n (2.4 GHz), IEEE 802.11a/n/ac (5 GHz) Interfaz: 3 Puertos Gigabit Ethernet Botones: Pair, LED On/Off, Wi-Fi, Reset Consumo de Potencia: TL-WPA8631P: Máximo: 13.7W, Típico: 11W TL-PA8010P: Máximo: 4.9W, Típico: 4.6W Indicador de LED: Power, Powerline, Ethernet, Wi-Fi (2.4 GHz), Wi-Fi (5 GHz) Dimensiones: TL-WPA8631P: 3.0 x 1.7 x 6.0 in. (75 x 42 x 152 mm) TL-PA8010P: 2.8 x 1.7 x 5.2 in. (72 x 42 x 131 mm) Alcance: Hasta 300 metros sobre tu red eléctrica ya existente\* Compatibilidad: Compatible con cualquier adaptador powerline con el estándar HomePlug AV & HomePlug AV2\* Velocidades de Transmisión: Powerline: hasta 1300 Mbps Ethernet: 10/100/1000 Mbps **CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE** Seguridad: Wireless: WPA-PSK/WPA2-PSK, WEP Encryptions, Powerline: 128-bit AES Encryption Gestión: TP-Link tpPLC App, o descarga la nueva utilidad tpPLC en un PC: [www.tp-link.com/support/download](http://www.tp-link.com/support/download) Tecnología de Modulación: OFDM OTROS Certificaciones: CE, RoHS Contenido del Paquete: AV1300 Gigabit Passthrough Powerline ac Wi-Fi KIT: 1x TL-WPA8631P, 1x TL-PA8010P; 2x Cables Ethernet; 1x Guía Rápida de Instalación Requisitos del sistema: Requerimientos de Sistema Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP, Mac OS, Linux Requerimientos de sistema para utilidad tpPLC: Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP y Mac OS X (10.7 o superior) Factores Ambientales: Temperatura de Funcionamiento: 0°C~45°C; (-40°C~45°C; (32°F~104°F; ~104°F~104°F;) Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.