

Router Inalámbrico N 300MbpsTL-WR840N				
Características	 Velocidad de transmisión Inalámbrica de 300Mbps ideal tanto para las tareas sensibles a banda ancha y trabajo básico. Fácil encriptación de seguridad con sólo presionar el botón WPS. El Control de Banda ancha basada en IP permite que los administradores determinen cuánta banda ancha está distribuida a cada PC. El puente inalámbrico WDS proporciona un conexión de enlace sin interrupción para expandir su red inalámbrica. 			
	CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE			
Especificaciones	Interface	4 10/100Mbps LAN PORTS 1 10/100Mbps WAN PORT		
	Botón	WPS/RESET Button		
	Fuente de Alimentación Externa	9VDC / 0.6A		
	Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b		
	Dimensiones (W X D X H)	7.2 x 5.0 x 1.4in.(182 x 128 x 35 mm)		
	Antenas	2 Antennas		

CARACTERÍSTICAS IN	CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS	
Frecuencia	2.4-2.4835GHz	
Tasa de Señal	11n: Up to 300Mbps(dynamic) 11g: Up to 54Mbps(dynamic) 11b: Up to 11Mbps(dynamic)	
Sensibilidad de Recepción	270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER	
Potencia de Transmision	CE: <20dBm FCC: <30dBm	
Funciones Inalámbricas	Enable/Disable Wireless Radio, WDS Bridge, WMM, Wireless Statistics	
Seguridad Inalámbrica	64/128-bit WEP, WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSK	
CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE		
Quality of Service	WMM, Bandwidth Control	

WAN Type	Dynamic IP/Static IP/PPPoE/ PPTP/L2TP	
Management	Access Control Local Management Remote Management	
DHCP	Server, Client, DHCP Client List, Address Reservation	
Port Forwarding	Virtual Server,Port Triggering, UPnP, DMZ	
Dynamic DNS	DynDns, Comexe, NO-IP	
VPN Pass-Through	PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)	
Access Control	Parental Control, Local Management Control, Host List, Access Schedule, Rule Management	
Firewall Security	DoS, SPI Firewall IP Address Filter/MAC Address Filter/Domain Filter IP and MAC Address Binding	
Protocols	Support IPv4 and IPv6	
Guest Network	2.4GHz Guest Network x1	
OTROS		
Certification	CE, RoHS	

	Contenido del paquete	Wireless N Router TL-WR840N Power supply unit Resource CD Ethernet Cable Quick Installation Guide
	System Requirements	Windows 2000/XP/Vista™, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 or Mac OS or Linux-based operating system
	Environment	Operating Temperature: 0°C~40°C (32°F~104°F) Storage Temperature: -40°C~70°C (-40°F~158°F) Operating Humidity: 10%~90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing
Link más información	https://www.tp-link.com/co/support/download/tl-wr840n/	