LP-N24 Manual 123 para instalación en modo Router y AP sin CD de Instalación (vía web)

LPN24_M123_SPB01W



LP-N24 Manual 123 para instalación en modo Router y AP sin CD de Instalación (vía web)

Este Manual 123, podrá ser utilizado como sustitución de la configuración vía utilitario suministrado en el Cd del empaque.



Conecte su PC a un puerto LAN de su LP-N24 como se muestra en la figura 3.



Figura 3



Conecte su Acceso a Internet al puerto WAN como se muestra en la figura 4.



Figura 4

Verifique que su tarjeta de red obtenga la dirección IP de manera automática, para lo cual vaya a las propiedades de su tarjeta de red y verifique los valores como se muestra en la figuras 5 y 6.

- Local Area Connection Properties 🛛 🛛 🔀	Internet Protocol (TCP/IP) Properties
General Advanced	General Alternate Configuration
Connect using:	You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for
Intel(R) PR0/1000 MT Mobile Conne Configure	the appropriate IP settings.
This commention over the following damage	Obtain an IP address automatically
This connection uses the following items.	O Use the following IP address:
	IP address:
Select Experts Protocol	Subnet mask:
×	Default gateway
\$	
Install Uninstall Properties	Obtain DNS server address automatically
Description	O Use the following DNS server addresses:
Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default	Preferred DNS server.
wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.	Alternate DNS server
Show icon in notification area when connected	Advanced
Notify me when this connection has limited or no connectivity	
	OK Cancel
OK Cancel	
Figura 5	Figura 6

6

Una vez finalizado seleccione: $\mathbf{O}\mathbf{k}$ y luego nuevamente: $\mathbf{O}\mathbf{k}.$

7

Abra el navegador de su elección y coloque en la misma la dirección por defecto 192.168.0.1, como se muestra en la figura 7.

Http://www.lanpro.com/ - Windows Internet Exp		rer	- 0 🛛
000	S http://192.168.0.1/	🖌 🏞 🔀 Bing	• 9
File Edit	View Favorites Tools Help		



Se abrirá una ventana solicitando el usuario y clave. Por defecto el usuario es: **admin** y la clave es: **admin**. Seleccione: **OK**, como se muestra en la figura 8.

Connect to 192	2.16B.0.1	×
1		
The server 192.1 username and pa	68.0.1 at LanPro LP-N24 router requires a ssword.	
Warning: This ser password be sent without a secure	ver is requesting that your username and in an insecure manner (basic authentication connection).	1
User name:	🖸 admin 💌	
Password:	*****	1
	Remember my password	1
	OK Cancel)

Figura 8

9

Aparecerá la ventana de configuración, en la cual debe seleccionar la opción: **Next**, como se muestra en la figura 9.



10

Seleccione la opción correspondiente a su proveedor de servicio de Internet, (la mayor parte de ellos usa Dynamic IP) y seleccione: **Next** como se muestra en la figura 10.



Figura 10

Figura 9



Seleccione: **Apply** para guardar los cambios, tal como se muestra en la figura 11.



Figura 11

12

Aparecerá la ventana indicándole el estado de la conexión WAN. La misma deberá obtener una dirección IP, como por ejemplo se muestra en la figura 12 **(La dirección IP del ejemplo es referencial)**, en caso contrario verifique que el cable desde el puerto WAN del LP-N24 esté conectado al ADSL o conexión del Proveedor de servicio de Internet. También puede apagar y prender el Modem ADSL, esperar 2 minutos y luego seleccionar la opción: **Release** y luego la opción: **Renew** en la ventana del LP-N24 de la Figura 12.

Figura 12



13

Proceda a colocar el nombre de su red inalámbrica para lo cual seleccione la opción: WLAN Settings, Basic Settings y en al campo: SSID coloque el nombre que desea para su red inalámbrica y seleccione: Apply, como se muestra en la figura 13.



Figura 13

5

Proceda a colocar el modo de seguridad para esto seleccione la opción: WLAN Settings, Security Settings, en: Security Mode seleccione el modo deseado, recomendamos utilizar: WPA2–Personal como se muestra en la figura 14.



15

Proceda a colocar la clave de la red inalámbrica en el campo: **Pass Phrase** y seleccione: **Apply** como se muestra en la figura 15.

E NATURAL CHOICE IN M	NETWORKING LP-N24
System Status Setup Wizard Advanced Settings WLAN Settings	Searity Series
Basic Settings Security Settings Advanced Settings WPS Settings WDS Settings Access Control Connection Status	Security Mode WIPA2= Parsonal WPA Algorithms @ AES O TKIP O TKIP&AES Pass Phrase PisChangeMe Key Renewal Interval 3600 second
DHCP Server Virtual Server Traffic Control Security Settings	Notice: Wardess Security Settings 502.11n only defines there standard encryption methods: Open-Near (Disable), WPA-Personal-AES, WPA2-Personal-AES. Other encryption methods are nonstinated: There may be compatibility problems among different manufacturers.

16

Por último, procedamos a cambiar la clave de la administración del equipo. Para ello, seleccione la opción: **System Tools, Change Password**, coloque en el campo: **New Password** y en el campo: **Re-enter to Confirm** la clave a asignar y seleccione: **Apply** como se muestra en la figura 16, recuerde guardar la misma en sitio seguro ya que el equipo se la solicitará en caso de querer accederlo nuevamente para su administración.



Figura 16

6

Figura 14

Figura 15