SLANPRO

LP-5420G Router Inalámbrico

LP5420G_M123_SPC01W



LP-5420G Configuración de Seguridad Guía rápida de Instalación

Guía rápida de Instalación LP-5420G, Configuracion de Seguridad

Una vez efectuados los pasos para la configuración básica (123) del Router LP-5420G, ver documento LP5420G_M123_SPB01, proceda con los siguientes puntos:

1

Abra el navegador de su predilección por ej (IE, FIRE Fox, Etc.. coloque en la dirección del navegador la siguiente dirección: http://192.168.1.1

http://www.microsoft.com/isa	ipi/redir.dll?prd=ie&pver=6&ar=msnhome - Microsoft Internet Explorer
Archivo Edición Ver Favoritos	Herramientas Ayuda
🔇 Atrás 🝷 🐑 - 💌 😰	🕜 🔎 Búsqueda 👷 Favoritos 🤣 🔗 + 🌺 📧 🔸 🛄 🎇 🥸 🦓
Dirección 🙆 http://192.168.1.1	

Figura 1

2

Se desplegará una ventana solicitando su nombre de usuario y contraseña, coloque en ambos **admin** en letra minúscula.

LANPRO LP5420G				
<u>U</u> suario:	🖸 admin 🎽	·		
<u>C</u> ontraseña:	admin			
Recordar contraseña				
Figura 2				

En la ventana de configuración seleccione la opción **Wireless** como se muestra.

54M Wireless Router Model No.: LP-54200	Wireless Settings	i.		Wirelass Settings Help Refe: the operation collection of angle of your write cost
Stores Societ Societ	SBID: Region: Channet: Mode: Security Type: Security Type: Security Option: WEP Key Format:	LANPRO Abania 6 9 54Mbps (802.11g) 7 Enable Wreiess Rou 7 Enable SEID Broadco 17 Enable Wreiess Beo WEP Automatic 9 Hexadecimal 9	e ter Radio aut uty	 These spaces is public to public to the stars more stars of the stars of the stars and stars. First The starting of the stars more stars of the stars more stars of the stars of the stars more stars of the stars more stars of the stars of t
	Key Selected Key 1. (1 Key 2. (1)	WEP Key	Key Type Disabled F Disabled F	Begins Attack year and at the Bergel down if The Bit C 240000 the 32 of allower the analysis bucken of the maker can be reach the start of the Spatial C Starts at the further of the galaxies of the start of the spatial further of the galaxies of the start of the start of the probability of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the start of the starts of the start of the start of the start of the sta

Figura 3

•Seleccione la Opción (a) Enable Wireless Security. Luego seleccione (b) Key Type 64 Bits, en el Key 1 marque la casilla(c) y coloque una clave de 10 dígitos como se demuestra: Esta clave deberá recordarla o anotarla para referencias de configuración de las tarjetas inalámbricas, guárdela en un lugar seguro.

• Seleccione la Opción Save, recibirá un mensaje de advertencia el cual le indicará que se reiniciará el equipo para tomar la configuración, presione Aceptar y espere unos segundos mientras el equipo efectúa el cambio, (durante este proceso se quedará sin conexión mientras se efectúa el mismo aprox. 10 Seg.), una vez reiniciado e l mismo se restablecerá la conexión nuevamente en caso de ser alámbrica, si es inalámbrica proceda con los siguientes pasos:



Figura 4



Configuración de la tarjeta inalámbrica. • Ubique el cursor sobre el ícono indicador de señal y presione con doble click. El mismo está ubicado en la barra inferior derecha como se muestra:



Figura 5

SLANPRO

• Luego Proceda con los siguientes cambios. Nota esta configuración la deberá efectuar en todos los equipos que desea conectar de forma inalámbrica (Aplica tarjetas de red Inalámbricas Lanpro Modelo LP 550G, LP-510G)

• Seleccione la opción Modify.

en openine rinep		
urrent Status Profile Manag	ement Diagnostics	
🔪 default		New
		Modify
		Bemove
		Activate
Details		
Network Type:	Infrastrusture	Import
	Disabled	- David
Security Mode:		E-VPOORT
Security Mode: Network Name 1 (SSID1):	LANPRO	Laport
Security Mode: Network Name 1 (SSID1): Network Name 2 (SSID2):	LANPRO <empty></empty>	Scan

Figura 6

• Seleccione la pestaña de seguridad y marque el modo de seguridad WEP como se muestra:

eneral Security Advanced		
Set Security Options		
C WPA/WPA2	WPA/WPA2 EAP Type: LEAP	Ŧ
C WPA/WPA2 Passphrase		
C 802.1x	802.1 x EAPType: LEAP	
Pre-Shared Key (Static WER	2)	
C None		
Configure	Allow Association to Mixed Cells	
Giroup Polic	Deley 0 == sec	

Figura 7

• Presione el botón de **Configure**, y coloque en el **WEP Key** la misma clave que colocó en la ventana de configuración de seguridad del Router. Luego presione ok y vuelva a presionar Aceptar para efectuar los cambios

(* nexadecimal (0-9, A-r)	ASCII Text (all Keyboard Character	'S)	
incryption Keys			
	WE	P Key S	Size:
Transmit Key	64	128	152
WEP Key 1: (1234567890	۴	C	C
WEP Key 2: C	ء	C	C
WEP Key 3: C	•	c	C
WEP Key 4: C	e	C	C

Figura 8

• Cierre la ventana de configuración de la tarjeta inalámbrica y se conectará nuevamente.

• Preceda a abrir su navegador y repita el punto 1 para entrar en la configuración de su router.

Cambio de Clave del equipo para evitar que cambien su configuración.

Seleccione la opción de System tools y luego la opción de password como se muestra:

54M Wireless Router Model No.: LP-5420G	Password	
+ Status + Guick Solup Basic Settings + Network + Wireless - Advanced Settings + DHCP + Forwarding + Security + Static Routing + Dynamic DNS - Maintenance - System Tools - Time - Firmaware - Factory Defaults - Pactory Defaults	Old User Name: admin Old Oassword: New User Name: New Password: Confirm New Password:	

Figura 9

Coloque en old password la clave anterior que era admin, coloque el nuevo nombre de usuario en casilla New user name (respeta mayúsculas y minúsculas), coloque la clave de su predilección en la casilla New Password, y repita la misma en la casilla Confirm New Password, recuerde que una vez efectuado este cambio necesitará estos nuevos datos para acceder a la configuración del router, en caso de que lo pierda deberá reinicializar el mismo y volver a configurarlo desde su inicio. Seleccione la Opción Save. Luego se desplegará la ventana de autenticación y deberá colocar el nuevo usuario y la nueva contraseña como se muestra:

Lanpro LP-5420G Usuario:	🛃 Jose	•
Contraseña:	•••••	
	Recordar contraseña	

Figura 10