SLANPRO

Consideraciones en algunas versiones de equipos LP-1521

LP1521_ADD_SPB01W



Consideraciones en algunas versiones de equipos LP-1521

Equipos con Usuario y contraseña

Dependiendo de la versión de su LP-1521 y su configuración por defecto, el equipo podrá solicitarle sus credenciales de administración; proceda a colocar las mismas y seleccione OK, tal como se muestra en la Figura 1, por defecto el LP-1521 tiene como usuario: admin y como clave: password.

	Connect to 192.	168.1.254 ? 🗙
	R	G.
	The server 192.1 username and pa Warning: This ser password be sen without a secure User name:	68.1.254 at Wireless Access Point requires a issword. In an insecure manner (basic authentication connection).
	Password:	•••••
		Remember my password
Figura 1		OK Cred
		Cancel

Equipos con DHCP Server Desactivado R

Algunas revisiones de Firmware de equipos LP-1521 vienen por defecto con el servicio de DHCP desactivado, por lo cual no entregan direcciones IP a menos que las active, para esta porcada de la siguiente manera:

Vava a las propiedades de su tarjeta de red, seleccione Internet Protocol y luego Properties, tal como se muestra en la Figura 2.



Seleccione: Use the following IP address y coloque una dirección IP dentro del rango de IP por defecto del LP-1521. En este ejemplo hemos seleccionado la dirección 192.168.1.201 y adicionalmente el LP-1521 tiene por defecto la dirección 192.168.1.254. En Subnet mask coloque255.255.255.0 y en Default Gateway la dirección del del router destino (en este caso 192.168.1.254), así mismo, en el DNS deberá colocar el DNS de su proveedor o podrá colocar la IP del router destino el cual provee el servicio de internet (en este caso 192.168.1.254), tal como se muestra en la Figura 3.

Una vez finalizado seleccione OK y luego OK.

Figura 3



Þ

Abra el navegador de su elección y coloque en la misma la dirección por defecto 192.168.1.254, tal como se muestra en la Figura 4.

C WLAN Bro	oadband Router - Windows Internet Explorer				
G•	http://192.168.1.254/home.asp		>		
🔶 Favorites	Favorites A WLAN Broadband Router				
	Figura 4				
		Connect to 102 168 1 254	21 ×1		
		Connect to 192.106.1.254			
		ES .			

El equipo podrá solicitarle sus credenciales de administración en cuyo caso, proceda a colocar las mismas y seleccione OK, tal como se muestra en la Figura 5; por defecto el LP-1521 tiene como usuario: admin y como clave: password.

Figura 5

onnect to 192.	168.1.254	<u>?</u> ×
R		
The server 192.1 username and pa	168.1.254 at Wireless Acces assword.	s Point requires a
Warning: This se password be sen without a secure	rver is requesting that your it in an insecure manner (bas connection).	username and ic authentication
Warning: This se password be sen without a secure User name:	rver is requesting that your t in an insecure manner (bas connection).	username and tic authentication
Warning: This se password be sen without a secure User name: Password:	rver is requesting that your t in an insecure manner (bas connection).	username and tic authentication

⁶ Habilite la entrega de direcciones en el LP-1521 seleccionando **TCP/IP Settings, LAN interface**, en **DHCP** seleccione **Server** y luego **Apply Changes**, con el fin de que el equipo entregue direcciones a los clientes que se conecten a él, tal como se muestra en la **Figura 6**.

SLANPRO	Ĺŧ	P 1521 High Power AP	www.lanpro.com
Site contents: Status Setup Wizard Operation Mode Wireless TCPAP Services	LAN Interface This page is used to configu LAN port of your Access Por mask, DHCP, etc	e Setup ure the parameters for local area network which connects to the oint. Here you may change the setting for IP addresss, subnet	
LAN Interface WAN Interface Firewall	IP Address: Subnet Mask:	192 168 1 254 255 255 255 0	
Management	Default Gateway: DHCP:	192.168.1.254 Server 👻	
	DHCP Client Range: Domain Name:	192.168.1.100 - 192.168.1.200 Show Client	
	802.1d Spanning Tree: Clone MAC Address:	Disabled 00000000000	
	Apply Changes	Reset	

Figura 6

8

Espere a que el equipo se reinicie (2 min) y seleccione **OK**, tal como se muestra en la Figura 7.





Cierre el navegador y vuelva a colocar los valores de su tarjeta de red de manera automática y seleccione **OK** y **OK**, tal como se muestra en la Figura 8.

Wireless Network Connection 6 Properties	Internet Protocol (TCP/IP) Properties
General Advanced	General Alternate Configuration
Connect using: June (R) WFi Link 5100 AGN Configure	You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.
This connection uses the following items:	C Obtain an IP address automatically
***AEGIS Protocol [EEE 802.1x] v3.7.5.0 *** WLAN Transport *** *** Internet Protocol (TCP/IP) **	C. Use the following IP address: IP address: Sobret mark:
Install	Default gateway.
Description Transmission Control Photocol/Internet Photocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.	Obtain DNS server address automatically Use the following DNS server addresses: Preferred DNS server.
Show icon in notification area when connected Notify me when this connection has limited or no connectivity	Alternate DNS server
OK Cancel	OK Cancel
F	igura 8

Equipos en modo Bridge por defecto y no de modo Gateway

Algunas revisiones de Firmware de equipos LP-1521 vienen por defecto en modo Bridge, por lo que funcionan como **AP** y no como **Router**. Para cambiar este a modo Gateway proceda de la siguiente manera:

Abra el navegador de su elección y coloque en la misma la dirección por defecto 192.168.1.254, tal como se muestra en la Figura 9.

C WLAN Bro	adband Router - Windows Internet Explorer	
• (30)	http://192.168.1.254/home.asp	<
🔶 Favorites	C WLAN Broadband Router	

Figura 9

El equipo podrá solicitarle sus credenciales de administración, proceda a colocar las mismas y seleccione **OK**, tal como se muestra en la Figura 10, por defecto el LP-1521 tiene como usuario: **admin** y como clave: **password**.

The server 192.168.1.254 at Wireless Access Point requires a username and password. Warning: This server is requesting that your username and password be sent in an insecure manner (basic authentication without a secure connection). User name: admin and adminimum adminimum and adminimum and adminimum and adminimum adminimum and adminimum and adminimum adminimu	Connect to 192.	168.1.254	? ×
The server 192.168.1.254 at Wireless Access Point requires a username and password. Warning: This server is requesting that your username and password be sent in an insecure manner (basic authentication without a secure connection). User name: admin Bassword: Bemember my password OK Cancel	7	G C	A.
User name: ① admin Password: ••••••• © Remember my password (Cancel	The server 192.1 username and pa Warning: This se	168.1.254 at Wireless Access Point assword. rver is requesting that your userna t in an insecure manner (basic and	me and
Bassword: Bassword: Remember my password OK Cancel	without a secure	connection).	
Password:	Qser name:	l∎ admin	
<u>R</u> emember my password OK Cancel	Password:		
OK Cancel		Remember my password	
OK Cancel			
OK Cancel			
		OK	Cancel

Seleccione **Operation Mode**, seleccione **Gateway**, seleccione **Apply Change**, tal como se muestra en la Figura 11.

Figura 10

	SLANPRO		LP 1521 High Power AP	www.lanpro.com
	Site contents: Status Status Status Status Operation Mode	Operation M	Iode t modes to LAN and WLAN interface for NAT and bridging function.	
	Wireless TCP/IP Settings Firewall VPN Setting	Satemay:	In this mode, the device is supposed to connect to internet via ADSL/C The NAT is enabled and PCs in LAN ports share the same IP to ISP thro port. The connection type can be setup in WAN page by using PPPOE, PPTP client or static IP.	able Modem. ough WAN DHCP client,
		O Bridge:	In this mode, all ethemet ports and wireless interface are bridged togeth function is disabled. All the WAN related function and firewall are not s	er and NAT supported.
Figura 11		O Wireless ISP:	In this mode, all ethemet ports are bridged together and the wireless clii connect to ISP access point. The NAT is enabled and PCs in ethemet p same IP to ISP through wireless LAN. You must set the wireless to clien and connect to the ISP AP in Site-Survey page. The connection type ca WAN page by using PPPOE, DHCP client, PPTP client or static IP.	ent will orts share the t mode first n be setup in
	[Apply Change	Reset	

Espere a que el equipo se reinicie (2 min) y seleccione **OK**, tal como se muestra en la Figura 12, recomendamos habilitar el Servicio de DHCP Server para la entrega de direcciones, como se describe en la consideración B del presente documento.

SLANPRO	LP 1521 High Power AP	www.Janpro.com
Site contents: Status Setup Wizard Operation Mode	Change setting successfully!	

Figura 12