

fibra

ROUTER FIBRA AC OPTIXSTAR EG8147X6



fibra

1. ACCEDER AL PANEL DE CONFIGURACIÓN

User Name :		
Password :		
	Log In	

Acceda a la interfaz web de administración del equipo introduciendo la siguiente dirección IP en su navegador:

Zonas de Elda, San Vicente, Sax, Petrer, Murcia, Monóvar, Sant Joan y Mutxamel. http://192.168.18.1/ Usuario: Epuser Contraseña: userEp

Zonas de Novelda, Elche, Aspe, Agost y Monforte: http://192.168.100.1/ Usuario: root Contraseña: adminHW

2. CAMBIAR PARAMETROS DE LA RED WIFI

~		2. It is recommended that you use the WPA2 or WPA/WPA2 authentication mode for security purposes.
s.) Forward Rules 🗸	C Enable WLAN
\$ ₹	cation ~	New Delete
	wlan 2 ~	SSID SSID Name SSID Number of Associated Broadcast Security Index SSID Name Status Devices SSID Configuration
3	2.4G Basic Network	Cableworld- Cableworld- Enabled 32 Enabled Configured
	2.4G Advanced Netw	SSID Configuration Details
	5G Basic Network S	SSID Name: 5 Cableworld-2.4G * (1-32 characters)
	5G Advanced Networ	Number of Associated 32 * (1-32)
	Automatic WiFi Shu	Broadcast SSID:
WiFi Co System Mainten	WiFi Coverage	Enable WMM:
	System Management 🗸	Authentication Mode: WPA/WPA2 PreSharedKe V
	Maintanansa Diagna 😪	
	Iviantenance Diagno. •	WPA PreSharedKey: CABLEWORLD 01
		WPA Group Key Regeneration Interval: \$\$600 *(600-86400s)
		Enable WPS:
		WPS Mode:
		PBC: Start WPS
		Cancel

Para habilitar o deshabilitar la red WIFI presiona el botón **WLAN 10 seg** que hay en el lateral del router.

Presione el **ENGRANAJE** de ajustes.

2 Mediante la interfaz web en el apartado: WLAN.

3 Clicka en 2.4G BASIC NETWORK.

4 A continuación presione **ENABLE WLAN**.

5 Para cambiar el nombre diríjase al apartado SSDI NAME

6 Para cambiar la contraseña diríjase al apartado **WPA PreSharedKey**, para poder ver la pulse **HIDE**.

7 Una vez finalizado pulse **APPLY**.

3. CAMBIAR DE CANAL

EG8145V5 Fast Setting Epuser Logo						
	WAN		2.4G Advanced Net	work Settinas		
合	LAN ~		On this page, you can set the advanced parameters of 24 GHz wireless network(When the 24 GHz wireless			
+	Security ~		network is disabled, this page is blank). Caution: Wireless network services may be interrupted temporarily after you modify wireless network par			
Ś	Forward Rules 🛛 🗸		Advanced Configuration			
× (oplication	,	TX Power:	100%		
	wlan 2		Channel: 4 Channel Width:	Automatic Auto 20/40 MHz		
	2.4G Basic Network		Mode:	802.11b/g/n	•	
	24G Advanced Netw		DTIM Period:	1	(1-255, default: 1)	
		Beacon Period:	100	(20-1000 ms, default: 100)		
	5G Basic Network S		RTS Threshold:	2346	(1-2346 bytes, default: 2346)	
	5G Advanced Networ		Fragmentation Threshold:	2346	(256-2346 bytes, default: 2346)	
	Automatic WiFi Shu		5	Apply Ca	ncel	
	WiFi Coverage					
	System Management 💊					

Presione el **ENGRANAJE** de ajustes.

2 Mediante la interfaz web en el apartado: WLAN.

3 Clicka en 2.4G ADVANCED NETWORK.

4 Para cambiar el canal diríjase al apartado: **CHANNEL**, y seleccione el canal conveniente.

5 Una vez finalizado pulse APPLY.

4. REDIRECCIÓN DE PUERTOS

si sing te	G8147X6	Fast Setting Epuser				
	WAN	IPv4 Port Mapping				
合	LAN ~	On this page, you can set port mapping parameters to set up virtual servers on the LAN network and allow these ser to be accessed from the Internet.				
+	Security 🗸 🗸	Note: The well-known ports for voice services cannot be in the range of the mapping ports.				
Ð	Forward Rules 2 ^	Mapping Name WAN Name Internal Host External Host Enable				
	DMZ Function					
	IPv4 Port Mapping	Type: Our Output Outpu				
	Port Trigger	Application: Select				
	IPv6 Port Mapping	Mapping Name:				
	Application 🗸	WAN Name:				
	WLAN ~	Internal Host: 5 × Select × External Source IP Address:				
	System Management 🗸					
	Maintenance Diagno. 🗸	Protocol: TCP/UDP Internal port number: * External port number: * External source port *				
		Delete				
		Add 6 Apply Cancel				

Presione el **ENGRANAJE** de ajustes.

2 Mediante la interfaz web en el apartado: FORWARE RULES.

3 Clicka en IPV4 Port Mapping.

4 Seguidamente pulse **NEW** y le aparecerá un menú.

5 Ahora deberá CONFIGURAR EL PUERTO INTERNO O EXTERNO Y LA IP con los datos que le convenga, seleccione el dispositivo al cual quiera redireccionar, seguidamente presione add para abrir otro menú el cual debe configurar a su necesidad.



5. SEVICIOS DE CONSULTAS TÉCNICAS

En caso de duda sobre la configuración de su terminal, puede ponerse en contacto con nuestro Departamento Técnico a tráves de:

Télefono 966 192 000 (sin coste desde red fija de cableworld fibra).

Email informacion@cableworld.es para las zonas de Novelda, Agost, Aspe, Elche y Monforte del Cid.

Email info@cableworld.es para las zonas de Elda, Monovar, Mutxamel, Petrer, San Juan, San Vicente del Raspeig, Sax y Murcia.