

נתב SIEMENS SL2-141

הגדרה ראשונית הצפנה הפניית פורטים



הגדרה ראשונית

תחילה פתחו את הדפדפן והיכנסו אל הנתב בכתובת <u>http://10.0.0.138</u>. בחלון הבא תתבקשו לרשום שם משתמש וסיסמה. בשדות שם המשתמש והסיסמה הקלידו את המילה **Admin**.



לחצו על Advanced שבתפריט העליון.





SIEMENS	Quick Start Status	Advanced i Wireless i Management
		Language: English 🔽
Local Network	LAN IP Address Confi	guration
Internet	Enter the DSL router IF	address and subnet mask for LAN interface.
IP Routing	Primary IP Address:	10.0.0.138
Virtual Server	Subnet Mask:	255.0.0.0
NAT ALG	Host Name:	SL2141
Firewall	Domain Name:	siemens
Quality of Service	Configure seconda	ry IP address and subnet mask.
Port Mapping		
	MTU:	1500 (Default: 1500)
	Apply Cancel New new	v settings only take effect after your DSL router is rebooted. If sessary, reconfigure your PC's IP address to match new settings.
Firmware: 3.102e ADSL2+: A2pB021g.d20h Wireless: 4.150.10.5		







יש *להוריד* את סימן ה-V מאופציית Enable QoS. להמשך לחצו על א



ודאו את ההגדרות כמתואר בתמונה ולחצו על Next.

SIEMENS	Quick Start Status Advanced Wireless Management
Local Network Internet Connections DNS Server IGMP Proxy ADSL IP Routing Virtual Server Firewall Quality of Service Port Mapping	Language: English → Configure Internet Connection - WAN IP Settings. The information provided to you by your ISP to configure the WAN IP settings. • Obtain an IP address automatically • Obtain an IP address automatically • Obtain an IP address: WAN IP Address: • Obtain an IP address: • WAN IP Address: • Obtain an IP address • Obtain an IP address automatically • Obtain an IP address: • WAN IP Address: • Obtain an IP address • Obtain an IP address • WAN IP Address: • Obtain an IP address • Obtain an IP address • WAN IP Address: • Obtain an IP address • Obtain and IP address • Obtain an IP address • Obtain an IP address • Obtain an IP address • Obtain and IP address • Obtain and IP address • Obtain and IP address • Add Default Route (e Back Next > 1)



בשדה **Username** רשמו את שם המשתמש שניתן לכם על ידי ספק האינטרנט ואחריו את הסימן @ וסיומת הספק; בשדה **Password** רשמו את הסיסמה שקיבלתם מספק האינטרנט שלכם. סמנו את Always On ולחצו על Next.

DSL	Quick Start Status Advanced Management Language: English •
Connect to Internet Quick Setup	Configure Internet Connection - PPP User Name and Password In order to establish the Internet connection, please enter PPP user name and password that your ISP has provided.
	PPP Password: Image: Tegra Session established by: Always On Dial on Demand Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disconnect if no activity for Image: Tegra Manually Connect Disco

לאישור ההגדרות לחצו על Apply.

This Internet Connec	tion Summany
Make sure that the se	ttings below match the settings provided by your ISP.
Enable this Intern	et Connection
Connection Name: pp	poe_8_48_1
Internet (WAN) Con	iguration:
VPI / VCI	8 / 48
Service Category	UBR
Connection Type	PPPoE LLC/SNAP, Always On, QoS On
NAT	Enabled
WAN IP Address	Automatically Assigned
Default Gateway	Automatically Assigned
DNS Server	Automatically Assigned
Click "Apply" to accept Glick "Back" to make an S	these settings. (< Back) Apply



במסך הבא לחצו על **Finish** לסיום התהליך. כעת יבצע הנתב אתחול ושמירת הגדרות, ולאחר האתחול יתחבר באופן אוטומטי לאינטרנט (במידה שהגדרות הספק נכונות).

SIEMENS	Quick Start 🕴 Status	Advan	¢ ced ⊨ M	/ireless	Ma	nager	nent		
	Language: English 💌								
ocal Network	Internet Connectio	n Configur	ation						
ernet Connections	Choose Add or Edit Choose Finish to ap	to configur ply the cha	e Internet anges and	connection reboot the	syste	m.			
DNS Server IGMP Proxy	PVC Name	VPI/VCI	Category	Protocol	NAT	QoS	WAN IP Address	мти	Edit
NAT Type DSL	pppoe_8_48_1 (?)	8/48	UBR	PPPoE LLC/SNAP	On	On	Auto assigned	1492	% . 🕅
P Routing /irtual Server	br_8_35 VLAN ID 0	8/35	UBR	Bridge LLC/SNAP	*	Off	*		% . 🕅
AT ALG	br_8_36 VLAN ID 0	8/36	UBR	Bridge LLC/SNAP	*	Off	*		% . 🕅
ewall ality of Service	br_8_37 VLAN ID 0	8/37	UBR	Bridge LLC/SNAP	*	Off	*		% . 🕅
ort Mapping	br_8_38 VLAN ID 0	8/38	UBR	Bridge LLC/SNAP	*	Off	*		% . 🕅
Imware: 3.102e DSL2+: A2pB021g.d20h Ireless: 4.150.10.5 /ARNING: outer's settings are nanged. New settings re only valid after <u>estarting router</u> .	The Internet connection the changes and rebo	on is NOT ac ot the syste	ctive if PVC m for activa	name is mai ting this PV0	rked w C.	ith (?)	. You need to click	c "Finish Add	" to appl

בזמן האתחול יופיע המסך הבא:





הצפנה

תחילה פתחו את הדפדפן והיכנסו אל הנתב בכתובת http://10.0.0.138. בחלון הבא תתבקשו לרשום שם משתמש וסיסמה. בשדות שם המשתמש והסיסמה הקלידו את המילה Admin.

	Mi	crosoft Interne	t Explorer -	דף בית 🖉
	עזרה	<u>מ</u> ועדפים <u>כ</u> לים	כה <u>ת</u> צוגה	קובץ עריי
	🥝 חיפוש 🔆 מועדפים	🚯 🖻 🖻	• 🔇 • 🛛	הקודב 📀
K Links עבור אל C		ht	tp://10.0.0.138	כתובת

לאחר שעלה ממשק המודם לחצו על Wireless לאחר שעלה ממשק המודם לחצו על 64-bit -בחרו ב- Wireless Security שבתפריט השמאלי. מהאפשרויות שבמסך Security .WEP

DSL	Quick Start Status Advanced Wireless Management
Basic Settings Security Access Control Repeater	Wireless Security This page allow you to protect your wireless network by specifying WEP, 802.1×, WPA, or WPA2 wireless security. Before setting up security, ensure that your wireless adaptors support the same type of security. Most support WEP, but not all support WPA, WPA2, or 802.1×. Wireless Security: Disabled
	Apply After enab your wirel wireless a WPA WPA2 WPA2-PSK Mixed WPA2/WPA Mixed WPA2/WPA -PSK



כעת כתבו את מפתח ההצפנה בן 10 תווים הקסדצימליים (A-F ,0-9) ולסיום לחצו על אין אין כעת כתבו את מפתח ההצפנה בן 10

DSL	uick Start Status Advanced Wireless Management
	Language: English 💌
Basic Settings	Wireless Security
Security Access Control Repeater	This page allow you to protect your wireless network by specifying WEP, 802.1x, WPA, or WPA2 wireless security. Before setting up security, ensure that your wireless adaptors support the same type of security. Most support WEP, but not all support WPA, WPA2, or 802.1x.
	Wireless Security: 64-bit WEP Authentication Type: Open System Encryption Keys
	Enter 5 ASCII characters or 10 hexadecimal digits for 64-bit encryption keys.
	C ASCII characters (any printable characters are valid)
	Key1: 1122334455
	Key2:
	Apply After enabling security and clicking Apply, you will lose the connection with your wireless ADSL router. You should now set-up security on your wireless adapters in order to re-establish the connection.



הפניית פורטים

תחילה פתחו את הדפדפן והיכנסו אל הנתב בכתובת http://10.0.0.138.

בחלון הבא תתבקשו לרשום שם משתמש וסיסמה. בשדות שם המשתמש והסיסמה הקלידו את המילה Admin

	Mi	crosoft Internet Explorer - דף בית 🖻
	עזרה	<u>קובץ עריכה ת</u> צוגה <u>מ</u> ועדפים <u>כ</u> לים
	איפוש 🔆 מועדפים 🚱 🍓	🚯 🔊 י א א א א א א א א א א א א א א א א א א
K Links עבור אל C		http://10.0.0.138 בתובת

לאחר שעלה ממשק המודם לחצו על Advanced שבתפריט העליון.





לחצו על **Virtual Server** שבתפריט השמאלי ובחרו את **Port Forwarding**. להפניית פורט יש ללחוץ על **Add**.

DSL	Quick Start Status	Advanced	Nirel	ess i	🚺 Management		
	_				Langu	age: Eng	glish 👤
Local Network	Port Forwarding	ardina vulsa ta	-11	in enelis	-	2	
Internet IP Routing	software to work on y	your computer	s if the Inte	ernet cor	inection uses N/	r АТ.	
Virtual Server	Application Name	External Packet			Internal Host		Delete
Port Forwarding		IP Address	Protocol	Port	IP Address	Port	
Port Triggering	emule	ALL	TCP	4662	10.0.0.1	4662	
DMZ Host	emule	ALL	UDP	4672	10.0.0.1	4672	
Static DNS Static DNS Firewall Quality of Service Port Mapping					[Select	All 🗖 Delete

.Apply הקלידו את כתובת ה-IP של המחשב שאליו מופנה הפורט ולחצו על

DSL	Quick Start Status Advanced Wireless Management
	Language: English 💌
Local Network	Add New Port Forwarding Rule
Internet	Application Name:
IP Routing	Dro defined: Servers Web Server
Virtual Server	
Port Forwarding	
Port Triggering	From Internet Host IP Address:
DMZ Host	Forward to Internal Hest IB Address: 10.0.0.2
Static DNS	Porward to Internal Host IP Address. [10.0.0.3]
Firewall	< Back Apply
Quality of Service	
Port Mapping	



סמנו את האפשרות **User defined** ורשמו את שם התוכנית. הקלידו את כתובת ה-**IP** של המחשב ורשמו את פרטי הפורטים בטבלה, ולסיום לחצו על **Apply**.

DSL	Quick Start S	🔁 🦓 tatus i Adva	nced Wirel	ess Manag	ement		
Local Network Internet IP Routing	Add New Port	Forwarding Ru	le		Language: English 🗸		
Virtual Server Port Forwarding Port Triggering DMZ Host Dynamic DNS Static DNS	○ Pre-defined: Audio/Video ✓ Camerades ✓ ③ User defined: moshe ✓ From Internet Host IP Address: ALL ✓ Forward to Internal Host IP Address: 10.0.03 ✓ ✓						
Firewall Quality of Service	By using the r Protocol	ules: Externa Port Start	l Packet Port End	Forward to Port Start	Internal Host Port End		
Porchapping		3445 5446	3445 5446	3445	3445 5446		
	CP -	pply	[

לפניכם טבלה מסכמת של הפניית הפורטים. ניתן להוסיף הפניות של פורטים חדשים או למחוק הפניות פורטים קיימות.

Accel Network Create the port forwarding rules to allow certain applications or server software to work on your computers if the Internet connection uses NAT. P Routing External Packet Internal Host rtual Server Application Name External Packet Internal Host Port Forwarding emule ALL TCP 4662 10.0.0.1 4662	Delet
Routing Create the port forwarding rules to allow certain applications of server software to work on your computers if the Internet connection uses NAT. Routing tual Server Port Forwarding Protocol Port Triggering emule	Port Delet
Routing tual Server Application Name External Packet Internal Host Port Forwarding IP Address Protocol Port IP Address Port Port Triggering emule ALL TCP 4662 10.0.0.1 4662	Delet
Application Name IP Address Protocol Port IP Address Port Port Triggering emule ALL TCP 4662 10.0.0.1 4662	Port Delet
Port Triggering emule ALL TCP 4662 10.0.0.1 4662	
	662 L
12 Host emule ALL UDP 4672 10.0.0.1 4672	672 🗖
namic DNS Web Server ALL TCP 80 10.0.0.3 80	80 🗖
itic DNS	
all Sele	elect All 📋
ty of Service	



הערות:

- שימו לב שמספרי הפורטים שהגדרתם בנתב זהים לאלו המוגדרים בתוכנה.
- אם התוכנה עובדת ביותר ממחשב אחד ברשת יש להגדיר הפניה עבור כל מחשב בנפרד לפי כתובת ה-IP של המחשב.
- יש לוודא שבכל מחשב מוגדר פורט שונה עבור התוכנה. אין אפשרות להשתמש במספר פורט זהה ביותר ממחשב אחד.
 - אם ההפניה לא עובדת קיימת אפשרות שחומת האש (Firewall) המותקנת במחשב חוסמת את התוכנה.