

ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΥΝΔΡΟΜΗΤΗ



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

1. Εξυπηρέτηση Συνδρομητή	
a. Προσωπικός Λογαριασμός Συνδρομητή	3
b. Έλεγχος Προβλήματος	5
2. Παραμετροποίηση Router	
a. Είσοδος στο μενού ρυθμίσεων	6
b. Αλλαγή Κωδικού Router	7
ς. Ρυθμίσεις Ασύρματου Δικτύου	8
d. Port Forwarding	11
e. Ip Router	15
f. DDNS	16
g. Bridge Mode	

Προσωπικός Λογαριασμός Συνδρομητή

Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα my.inalan.gr. Στο πεδίο Όνομα χρήστη θα πληκτρολογήσετε τον Αριθμό Συνδρομητή σας (10 ψήφιος αριθμός πάνω δεξία στην Σύμβαση) και Κωδικό χρήστη τα τέσσερα τελευταία ψηφία αυτού του αριθμού.



Μέσα στην σελίδα μπορείτε να δείτε το Τρέχον Ποσό του Λογαριασμού σας, να κάνετε Ηλεκτρονική Πληρωμή, να κατεβάσετε ηλεκτρονικά απόδειξη πληρωμής, να δείτε το ιστορικό κινήσεων λογαριασμού

οσωπικός λογοριασμός- Λογ 🗙	+				- 0
https://my.inalan.gr				A ^s	6 6 8
γαπημένων 📋 Νέος φάκελος					
INGLAN	Λογαριασμός Φόρμα Εξυπηρέτηση	ς Προφίλ Ηλεκτρονική	Πληρωμή Έξοδος		
Panlashasan		Τρίχων Αυγορ	angule		
BASIC.2002.N	DIP.TARIFF28	€ 0.00			
Ημερομηνία	Προηγόυμενο υπόλοιπο	Κίνηση λογαριασμού	Περιγραφή		
2023-02-03	6-28.00	€28.00	Πληρωμή		
2023-02-01	€0.00	€-28.00	Χρέωση.		
2023-01-04	6-28.00	€28.00	Πληρωμή		
2023-01-01	€0.00	€-28.00	Χρέωση.		
2022-12-01	€28.00	€-28.00	Χρίωση.		
2022-11-24	6-28.00	€56.00	Πληρωμή		
2022-11-01	€0.00	€-28.00	Χρέωση.		
2022-10-03	€-28.00	€28.00	Πληρωμή	•	
2022-10-01	€0.00	€-28.00	Χρίωση.		
2022-09-05	€-28.00	€28.00	Πληρωμή		
2022-09-01	€0.00	€-28.00	Χρέωση.		

Έλεγχος Προβλήματος

Αν υπάρχει πρόβλημα σύνδεσης με το ίντερνετ επισκεφτείτε την ιστοσελίδα test.inalan.gr και το αποτέλεσμα που θα εμφανίσει είναι "You have good connection to Internet" τότε πρέπει να ελέγξετε τις ρυθμίσεις των συσκευων σας που είναι συνδεδεμένες. Αν το αποτέλεσμα του τέστ δεν είναι συτό καλέστε στο 215 215 2255



Παραμετροποίηση Router

Πληκτρολογήστε στην γραμμή διευθύνσεων του περιηγητή σας 192.168.100.1 Βάλτε το account και το password (Account:root / Password:admin)

Αλλαγή Password Router

Επιλέγετε System Tools > Modify Login Password Πληκτρολογείτε a. Old Password > b. New Password > c. Confirm Password και d. Apply

Ρυθμίσεις Ασύρματου Δικτύου

Επιλέγετε WLAN

Στο SSID Name πληκτρολογείτε το όνομα δικτύου που επιθυμείτε και στο Authentication Mode επιλέγετε WPA2 Pre - Shared Key

				192.168.100	0.1			C	
HUAWEI	HG854	6M I LAN IPV6	WLAN Secu	rity Forward R	ules Netwo	rk Application	System Tools		Logout
WLAN Basic Configu	uration	WLAN > WLAN Bas	sic Configuration	1					
WLAN Advanced Co	onfiguration								
Automatic WiFi Shul	tdown	On this page, y	ou can set basic	WLAN parameter	s(When the WI	AN function is di	sabled, this page is bl	ank).	
WiFi Coverage Mana	sgement	Caution: 1. Wireless network 2. It is recommended	work services m anded that you u	ay be interrupted to se the WPA2 or W	emporarily afte /PA/WPA2 auth	r you modify wire entication mode	less network paramete for security purposes.	ors.	
		Enable WLAN	L.					New	Delete
		SSID Index	SSID Name	SSID Status	Number of As	sociated Device	s Broadcast SSID	Security Config	guration
		□1 B	NALAN_100Mbi	t Enabled 33	2		Enabled	Unconfigured	
		SSID Configurat	ion Details						
		SSID Name:		INALAN_100Mb	it (1-32	characters)			
		Enable SSID:		8					
		Number of Asso	ciated Devices:	32	• (1-32)				
		Broadcast SSID		8					
		Enable WMM:		2					
		Authentication M	lode:	Open)			
		Encryption Mode	8	Shared WPA PreShared WPA2 D. C WPA2 Pre WPA Enterprise WPA2 Enterprise WPA2 Enterprise	dKey sSharedKey se terprise)			

Στο πεδίο WPA PreSharedKey πληκτρολογείτε τον κωδικό που επιθυμείτε και τέλος Apply.

HUAWEI HG85 Katus W WLAN Basic Configuration WLAN Advanced Configuration Automatic WiFI Shutdown	AN LAN IPVE WLAN Secu WLAN > WLAN Basic Configuration	urity Forward Rules Network Application \$	System Tools	Logout
WLAN Basic Configuration WLAN Advanced Configuration Automatic WIFI Shutdown	WLAN > WLAN Basic Configuration	1		
WLAN Advanced Configuration Automatic WiFi Shutdown				
Automatic WiFi Shutdown				
	On this page, you can set basic	WLAN parameters(When the WLAN function is dise	abled, this page is bla	nk).
WIFI Coverage Management	Caution: Wireless network services m Z. It is recommended that you u	ay be interrupted temporarily after you modify wirele se the WPA2 or WPA/WPA2 authentication mode fo	ss network parameter r security purposes.	18.
	Enable WLAN			New Delete
	SSID Index SSID Name	SSID Status Number of Associated Devices	Broadcast SSID	Security Configuration
	1 INALAN_100Mbi	t Enabled 32	Enabled I	Unconfigured
	SSID Configuration Details			
	SSID Name:	INALAN_100Mbit • (1-32 characters)		
	Enable SSID:			
	Number of Associated Devices:	32 (1-32)		
	Broadcast SSID:			
	Enable WMM:			
	Authentication Mode:	WPA/WPA2 PreSharedKey \$		
	Encryption Mode:	TKIPAAES \$		
	WPA PreSharedKey:	······	s or 64 hexadecimal c	haracters)
	WPA Group Key regeneration	3600 *(600-86400s)		
	Enable WPS:	n		
	WPS Mode:	(PBC \$)		
	PBC:	Start WPS		

Port Forwarding

Επιλέγετε Forward Rules > Port Mapping Configuration

							192.168.100.1				C		
	HG8546M											ı	.ogo
HUAWEI	Status	WAN	LAN	IPv6 V	NLAN S	Security	Forward Rules	Network A	pplication	System Tools			
											(
DMZ Configuration Port Mapping Config Port Trigger Conngi	guration	Fe	On th be ac Note:	Rules > Po is page, yo cessed fro The well-k	ou can coi m the Inte	ng Configu onfigure po ernet. rts for voic	eration ort mapping paramet	ers to set up v e in the range	virtual server	rs on the LAN network	and allow th	hese serve	irs to
DMZ Configuration Port Mapping Config Port Trigger conngi	guration	Fe	On th be ac Note:	Rules > Po is page, yo cessed fro The well-k	ou can co ym the Inte known por	ng Configu nfigure po ernet. rts for void	vration wt mapping paramet	ers to set up v e in the range	virtual server	rs on the LAN network ping ports.	and allow th	hese serve New [irs to Velete
DMZ Configuration Port Mapping Config Port Trigger Conngi	guration	Fo	On the ac Note:	Rules > Po is page, yo cessed fro The well-k Mapp	ou can co ou can co om the Inte known por	ng Configu enfigure po ernet. rts for voic	vration et mapping paramet ce services cannot b WAN Name	ers to set up v e in the range Int	rirtual server of the map; ernal Host	rs on the LAN network ping ports. External	and allow the	hese serve New [Enal	elete

Αρχικά πατάτε New για να ορίσετε τις παραμέτρους σας.

Στο πεδίο Internal Host επιλέξτε απο την λίστα την συσκευή που θέλετε να ανοίξετε την πόρτα και μετά πατάτε Add.

		192.168.100.1		Ċ		
HG854	6M N LAN IPv6 WLAN Secu	arity Forward Rules No	stwork Application Sy	stem Tools	Logout	
DMZ Configuration	Forward Rules > Port Mapping Co	onfiguration				
Port Trigger Configuration	On this page, you can configu be accessed from the Internet Note: The well-known ports fo	re port mapping parameters to L r voice services cannot be in t	b set up virtual servers on the range of the mapping p	the LAN network and allow th ports.	hese servers to	
	Mapping Name	WAN Name	Internal Host	External Host	Enable	
	Type:	OUser-defined Applicati	ion			
	Application:	Select \$				
	Enable Port Mapping:					1
	Mapping Name:					1
	WAN Name:	(1_VOIP_INTERNE \$)				-
	Internal Host:	192.168.100.3	00:1a:79:2c:a0.8b \$			-
	External Source IP Address:					1
	Add					

Στο Protocol επιλέξτε τη θύρα TCP ή UDP

Στα πεδία External Port και Internal Port ορίζετε την πόρτα ή το εύρος πορτών που επιθυμείτε

			192.168.100.1		Ċ	
HUAWEI	HG854 Status WA	46M an lan ipv6 wlan Soci	arity Forward Rules N	letwork Application System	m Tools	Logout
OMZ Configuration		Forward Rules > Port Mapping Co	onfiguration			
Port Mapping Config	uration					
		be accessed from the Internet Note: The well-known ports fo	t. er voice services cannot be in	the range of the mapping port	s.	New Delete
		Mapping Name	WAN Name	Internal Host	External Host	Enable
		Type:	OUser-defined Applica	tion		
		Application:	(Select \$			
		Enable Port Mapping:				
		Mapping Name:				
		WAN Name:	1_VOIP_INTERNE \$			
		Internal Host:	192.168.100.3	00:1a:79:2c:a0:8b \$		
		External Source IP Address:		-()		
		Protocol:	TCP/UDP	Internal port number:	< 90 H90	•
		External port number:	90 - 90	External source port nu	umber:	
		Delete				
		Add				
						Apply Cancel

Πατάτε το Apply και οι θύρες (ports) που βάλατε είναι ανοιχτές.

	192.168.100.1		C	
5M				Logou
LAN IPv6 WLAN Se	curity Forward Rules Network Applica	ation System Tools		
orward Rules > Port Mapping	Configuration			
On this page, you can confi be accessed from the Intern Note: The well-known ports	gure port mapping parameters to set up virtual net. for voice services cannot be in the range of the	servers on the LAN net e mapping ports.	work and allow these s	ervers to
			New	Delete
Mapping Name	WAN Name	Internal Host	External Host	Enable
n -	1_VOIP_INTERNET_R_VID_1000	192.168.100.3	-	Enable

Lan Ip Address Για να γίνει αλλαγή της Ip του Router επιλέγετε LAN > LAN Host Configuration Στο πεδίο Primary IP Address πληκτολογείτε την διεύθυνση που θέλετε.

		19	2.168.100.1	C
	HG8546	5M		Logout
HUAWEI	Status WAN	LAN IPv6 WLAN Security	Forward Rules Network Application System Tools	
LAN Host Configurat	lion L	AN > LAN Host Configuration		
DHCP Server Configu	uration			
DHCF State IF COM	guration	the primary address pool on the DHCF does not function properly.After you er packets to the LAN side if the IP addre the LAN-side host.	Server is in the same subnet as the new LAN IP address. Othe able the function of sending free ARP packets to the LAN side, as of the PC or the Ethernet port to which the PC connects conf and the PC or the Ethernet port to which the PC connects conf	rwise, the DHCP server the device sends free ARP licts with the IP address of
		the LAN:	٥	
		Primary Address		
		Primary IP Address:	192.168.100.1	
		Primary Address Subnet Mask:	255.255.255.0	
		Secondary Address		
		Enable secondary address:	0	
		IP Address:	192.168.2.1	
		Subnet Mask:	255.255.255.0	
			Apply Dancel	

DDNS

Επιλέγετε Network Applicationd Rules > DDNS Configuration Πατάτε New

					192.168.100.1			Ċ		
	HG8546M									Logou
HUAWEI	Status WAN	LAN	IPv6 WLAN	Security	Forward Rules	Network Application	Bystem Tools	•		
USB Application	N	etwork Ap	plication > DDN	IS Configur	ation					
UPnP Configuration										
ARP Configuration		On this	page, you can s	et DDNS p	arameters, includir	ng the service provider, ho	st name, service	port, domain na	ame to be	
DDNS Configuration		Note: T	he encryption m	ode of the	user name and pas	ssword may vary according	g to service provid	ders. To ensure	your inform	nation
Disconflorenti		protecti	, you are advise on levels from h	id to specify igh to low a	y a service provide are as follows: MD5	r with a higher security lev b, BASE64, and non-encry	el. Available encr ption.	yption modes v	with security	1
	_								_	
									New	Delete
			WAN N	ame	Sta	tus Ser	vice Provider	Do	main Nam	e
			-		-	-		-		

Τσεκάρετε το box στη επιλογή Enable DDNS αμέσως μετά στην λίστα Service Provider βρείτε τον πάροχο της DDNS.

	HG854	I6M							Logou
HUAWEI	Status WA	N LAN	IPv6 WLA	N Security	Forward Rules	Network Application	System Tools		
USB Application		Network A	oplication > D	DNS Configura	tion				
UPnP Configuration									
ARP Configuration		On this	page, you ca	an set DDNS pa	arameters, includin	g the service provider, h	ost name, service p	ort, domain name to be	
DDNS Configuration		Note: 1	The encryption	n mode of the u	ser name and pas	sword may vary according with a biober security la	ng to service provid	ers. To ensure your inform	nation
DNS Configuration		protect	ion levels from	m high to low ar	re as follows: MD5,	BASE64, and non-enci	ryption.	poor modes with security	
								New	Delete
			WAN Na	ame	Status	Service Provid	der	Domain Name	
		Eachia		6					
		Chable	DDNS:		·		_		
		WAN N	ame:	Ľ	_VOIP_INTERNE	_R_VID_1000	÷		
		Service	Provider:	d	yndns				
		Host Na	ime:	m	embers.dyndns.org		*(1-255 charac	oters)	
		Service	Port:	80			•(1-65535)		
		Domain	Name:				*(1-255 charac	sters)	
		User Na	ime:				•(1-256 charac	ters)	
		Passwo	rd:				•(1-256 charac	sters)	
		Encrypt	ion Mode:	BA	SE64				
				A	pply Cancel				

Στο πεδίο Domain Name πληκτρολογείστε την διεύθυνση DDNS και μετά βάζετε το UserName και Password του λογαριασμού DDNS που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Πατήστε Apply και έχει ενεργοποιηθεί η διεύθυνση DDNS στο Router.

Bridge Mode

Αλλαγή της κατάστασης ρούτερ σε Bridge Mode δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί απο το Συνδρομητή χειροκίνητα. Η διαμόρφωση αυτή γίνεται μόνο απο τους τεχνικούς της εταιρείας Inalan μέσα απο τους κεντρικούς server και μόνον κατόπιν αίτησης και ενημέρωσης από τον Συνδρομητή. Η συγκεκριμένη ρύθμιση (Bridge Mode) παρέχεται μόνο στα εταιρικά πακέτα σύνδεσης.