Οδηγίες Εγκατάστασης Εξοπλισμού

Ασύρματο Hybrid Access Router





Ένας κόσμος, καλύτερος για όλους.



Περιεχόμενα

Γενικά

Καλώς ήρθατε στον κόσμο του γρήγορου και αξιόπιστου Internet	ŝ
Περιεχόμενα Συσκευασίας	1
Ενδείξεις Λυχνιών μπροστινής όψης	ŝ
Κουμπιά & Υποδοχές	ŝ
Τεχνικά Χαρακτηριστικά/Πρότυπα Εξοπλισμού	7

Συνδεσμολογία

Γραμμή PSTN ή Ευρυζωνική Τηλεφωνική Γραμμή με 1 κανάλι φωνής
Ευρυζωνική Τηλεφωνική Γραμμή – Με παρέμβαση ηλεκτρολόγου στην εσωτερική καλωδίωση
(π.χ. σε υφιστάμενη καλωδίωση ISDN)
Граµµń ISDN

Ρυθμίσειs Internet και Ευρυζωνικής Τηλεφωνίας

Ενεργοποίηση Internet & Ευρυζωνικής Τηλεφωνίας	
--	--

Ασύρματη Σύνδεση

Συνδεθείτε Ασύρματα

Ειδικές Ρυθμίσεις

Pυθμίσειs Internet	1
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων	2

Γενικά

Καλώς ήρθατε στον κόσμο του γρήγορου και αξιόπιστου Internet.

Για εμάς, προτεραιότητα είναι να ακούμε τους πελάτες μας και να καλύπτουμε όλες τις ανάγκες τους για επικοινωνία. Για εσάς που το Internet αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της ζωή<mark>ς σας, φροντίζουμε να απολαμβάνετε καθημερινά</mark> την καλύτερη δυνατή εμπειρία. Γι' αυτό και σας παρέχουμε ολοκληρωμένες λύσεις και ποιοτικές υπηρεσίες, ώστε να γίνει η καθημερινότητα στο σπίτι ή στην επιχείρησή σας ακόμα καλύτερη. Τώρα, μπορείτε να σερφάρετε 24 ώρες το 24ωρο και να απολαμβάνετε τις απεριόριστες δυνατότητες που προσφέρει ο κόσμος του Internet ή να χρησιμοποιείτε το Internet σαν εργαλείο στην επιχείρησή σ<mark>ας με απόλυτη αξιοπιστία,</mark> χωρί<u>ς ανεπιθύμητες</u> διακοπές, με ασφάλεια και ταχύτητες που ξεπεργούν τα **50Mbps**, μέσω της τεχνολογίας Hybrid Access,

Το πρώτο βήμα για να απολαύσετε τις νέες δυνατότητες που ανοίγονται μπροστά σας, είναι η σύνδεση του εξοπλισμού σας. Ακολουθήστε τις αναλυτικές οδηγίες για τη σύνδεσή του.

Για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή για τεχνική υποστήριξη, είμαστε δίπλα σας με ένα τηλεφώνημα στο 13888, 24 ώρες το 24ωρο.

> Για τους αναλυτικούς οδηγούς χρήσης, επισκεφτείτε τη σελίδα cosmote.gr/Router Για τους όρους χρήσης, επισκεφτείτε τη σελίδα cosmote.gr/FixedTerms

Περιεχόμενα Συσκευασίας



Ενδείξεις Λυχνιών μπροστινής όψης

Ένδειξη	Χρώμα	Κατάσταση		Ερμηνεία
	•	Σταθερά πράσινη	Ο εξοπλισμός είναι ενεργοποιημένος.	
Power	*	Κόκκινη που αναβοσβήνει	Πρόβλημα κατά τον έλεγχο μετά την έναρξη του	εξοπλισμού. Παρακαλώ επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών 13888.
	•	Σβηστή	Ο εξοπλισμός είναι απενεργοποιημένος.	
	•	Σταθερά πράσινη	Η σύνδεση DSL έχει συγχρονίσει.	
DSL	₩	Πράσινη που αναβοσβήνει	Η σύνδεση DSL προσπαθεί να συγχρονίσει.	
	•	Σβηστή	Η σύνδεση DSL δεν είναι επιτυχής ή ο εξοπλισμό	
	•	Σταθερά πράσινη	Η σύνδεση στο Internet έχει πραγματοποιηθεί αλ	
Internet	*	Πράσινη που αναβοσβήνει	Η σύνδεση στο Internet έχει πραγματοποιηθεί κα	
	•	Σβηστή	Η σύνδεση στο Internet δεν έχει πραγματοποιηθ	
	•	Σταθερά πράσινη	Ο εξοπλισμόs είναι ενεργοποιημένοs σε δίκτυο 4	
Mode	*	Κόκκινη που αναβοσβήνει	Δεν υπάρχει τοποθετημένη κάρτα SIM, ή υπάρχει	και δεν είναι ενεργοποιημένη, ή είναι κλειδωμένη.
		Σβηστή	Δεν υπάρχει σύνδεση κινητής.	
	•	Σταθερά πράσινη	Η λειτουργία bonding είναι ενεργοποιημένη και α	εξοπλισμός είναι έτοιμος για χρήση δεδομένων μέσω δικτύου σταθερής και κινητής
	0	Σταθερά πορτοκαλί	Η λειτουργία bonding είναι ενεργοποιημένη και ο	εξοπλισμόs είναι έτοιμοs για χρήση δεδομένων μέσω δικτύου σταθερήs ή κινητήs
Bonding	•	Σταθερά κόκκινη	Μετά την εκκίνηση της συσκευής, η λειτουργία bo για χρήση δεδομένων μέσω σταθερής και κινητή	onding είναι ενεργοποιημένη αλλά ο εξοπλισμός για κάποιο λόγο δεν είναι έτοιμος s
		Σβηστή	Η λειτουργία bonding δεν είναι ενεργοποιημένη	
	•	Σταθερά πράσινη	Το WiFi είναι ενεργοποιημένο.	
WLAN	``	Πράσινη που αναβοσβήνει	Το WiFi είναι ενεργοποιημένο και υπάρχει μεταφο	ορά δεδομένων ή η διαδικασία του WPS είναι σε εξέλιξη.
		Σβηστή	Ο εξοπλισμός είναι απενεργοποιημένος ή το WiFi	είναι απενεργοποιημένο.
	•	Σταθερά πράσινη	Υπάρχει συνεδεμένη συσκευή σε αυτή τη θύρα.	
LAN1-LAN4	<u></u>	Πράσινη που αναβοσβήνει	Υπάρχει συνδεδεμένη συσκευή σε αυτή τη θύρα ι	και υπάρχει μεταφορά δεδομένων.
	•	Σβηστή	Δεν υπάρχει συσκευή σε αυτή τη θύρα.	
	<u> </u>	Σταθερά πράσινη	Η ευρυζωνική τηλεφωνία είναι ενεργοποιημένη.	
VoIP	\`	Πράσινη που αναβοσβήνει	Η διαδικασία ενεργοποίησης της ευρυζωνικης τη	λεφωνίας βρίσκεται σε εξέλιξη ή μια κλήση βρίσκεται σε εξέλιξη.
	•	Σβηστή	Η ευρυζωνικη τηλεφωνία δεν είναι ενεργοποιημ	évn.
	•	Σταθερά πράσινη	Συσκευή USB είναι συνδεδεμένη αλλά δεν υπάρχ	κει μεταφορά δεδομένων.
USB	```	Πράσινη που αναβοσβήνει	Συσκευή USB είναι συνεδεμένη και υπάρχει μετα	φορά δεδομένων.
	•	Σβηστή	Δεν υπάρχει συσκευή USB σε αυτή τη θύρα.	
SIGNAL	•	Σταθερά πράσινη	Υπάρχει σύνδεση 4G.	
SIGNAL	•	Σβηστή	Δεν υπάρχει σήμα 4G.	

Κουμπιά & Υποδοχές

.

LOV εςυιλιο	μο υπαρχουν τα ακολουθα κουμ	Πα και υποσοχές (Εικονά 1 και 2):	
EN∆EI ≢H	ПЕРІГРАФН	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ] } <i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>
ON/OFF	Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης συσκευής	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη συσκευή.	
Nano SIM	Υποδοχή κάρτας nano SIM	Παρέχει σύνδεση στο δίκτυο κινητήs 4G.	
DSL	Θύρα για τη σύνδεση τηλεφωνικού καλωδίου (RJ-11)	Παρέχει σύνδεση με την πρίζα τηλεφώνου ή με το διαχωριστή.	
PHONE 1-2	Θύρες για σύνδεση τηλεφωνικού καλωδίου (RJ-11)	Παρέχει σύνδεση με τηλεφωνικές συσκευές για ευρυζωνική τηλεφωνία.	
USB	Θύρα USB 3.0	Παρέχει σύνδεση μιας μονάδας αποθήκευσης USB.	
RESET	Διακόπτης επαναφοράς εργοστασιακών ρυθμίσεων	Επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις όταν κρατήσετε το διακόπτη πατημένο για 7-8 δευτερόλεπτα.	-
LAN 1-4	Θύρεs Ethernet για σύνδεση Η/Υ	Παρέχουν σύνδεση έως τριών Η/Υ για πρόσβαση στο Internet και δημιουργία τοπικού δικτύου.	↓
POWER	Υποδοχή τροφοδοσίας	Παρέχει σύνδεση με το μετασχηματιστή ρεύματος 90V-270V.	<u> </u>

Εικόνα 1

() \sim C /= \sim

ПЕРІГРАФН	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ		
Κουμπί Wireless Protected Setup	Επιτρέπει την προσθη ασύρματων συσκευώ WiFi χωρίs την καταχ password.	ήκη νέων όν στο τοπικό δίκτυο ιώρηση του WiFi	·
Κουμπί ασύρματου δικτύου (WiFi)	Ενεργοποιεί/απενεργ το ασύρματο δίκτυο.	οποιεί	
	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ Κουμπί Wireless Protected Setup Κουμπί ασύρματου δικτύου (WiFi)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΚουμπί Wireless Protected SetupΕπιτρέπει την προσθι ασύρματων συσκευα WiFi χωρίs την καταν password.Κουμπί ασύρματου δικτύου (WiFi)Ενεργοποιεί/απενεργ το ασύρματο δίκτυο.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Κουμπί Wireless Protected Setup Επιτρέπει την προσθήκη νέων ασύρματων συσκευών στο τοπικό δίκτυο WiFi xωp/s την καταχώρηση του WiFi password. Κουμπί ασύρματου δικτύου (WiFi) Ενεργοποιεί/απενεργ <mark>οποιεί</mark> το ασύρματο δίκτυο.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά/Πρότυπα Εξοπλισμού

- Ενσωματωμένη διεπαφή VDSL2/ADSL2+/ SuperVectoring (Θύρα DSL, RJ-11)
- Ενσωματωμένη υποδοχή για κάρτα SIM 4G (LTE Cat6)
- Ενσωματωμένη υποδοχή μέχρι τεσσάρων συσκευών ταυτόχρονα, μέσω τεσσάρων θυρών (10/100/1000 Mbps Ethernet RJ-45)
- Υποστήριξη Wi-Fi 6. Ασύρματη σύνδεση μέσω Wi-Fi (WLAN 802.11ax στα 2.4GHz και 802.11ax στα 5GHz) με ταυτόχρονη λειτουργία στα 2.4GHz και στα 5GHz και αντίστοιχα 2x2 ΜΙΜΟ/ΜU-ΜΙΜΟ
- Ενσύρματη σύνδεση τηλεφωνικών συσκευών (2 θύρες

Υποστηρίζεται

• Supervectoring/Vectoring και SRA • NAT/Firewall/UPnP/Port Forwarding • DHCP/DDNS Client

RJ-11) για ΙΡ Τηλεφωνία.

 Υποστήριξη WPS (WiFi Protected Setup) μεταξύ του CPE και μιαs άλληs συσκευήs που προσπαθεί να συνδεθεί ασύρματα

Εικόνα 2

- Υποστήριξη μεθόδων κρυπτογράφησης (WEP/WPA/ WPA2, WPA-PSK) για την ασφάλεια του WiFi
- Σύνδεση με εξωτερικούς αποθηκευτικούς δίσκους μέσω θύρας USB 3.0
- Τηλεφωνία με βάση τα πρότυπα IMS (3GPP TS 23.228, 3GPP 24.229)

7

Συνδεσμολογία

Γραμμή PSTN ή Ευρυζωνική Τηλεφωνική Γραμμή με 1 κανάλι φωνής



Επιλέξτε την πρίζα τηλεφώνου που επιθυμείτε να εγκαταστήσετε τον εξοπλισμό.



Συνδέστε το διακλαδωτή τηλεφώνου με την πρίζα τηλεφώνου.



2) Α. Συνδέστε τη μία άκρη του ενός τηλεφωνικού καλωδίου σε μία από τις δύο θύρες του διακλαδωτή τηλεφώνου και την άλλη άκρη του στη θύρα του διαχωρι<mark>στή με την ένδειξη «LINE».</mark>

Β. Στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο της τηλεφωνικής σας συσκευής στη δεύτερη θύρα του διακλαδωτή τηλεφώνου, αφού πρώτα τοποθετήσετε ένα φίλτρο.

3) Α. Συνδέστε τη μία άκρη του δεύτερου τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα του διαχωριστή με την ένδειξη «MODEM» και την άλλη άκρη του στην γκρι θύρα του εξοπλισμού με την ένδειξη «DSL».

Β. Στη συγέχεια, συγδέστε τη μία άκρη του τρίτου τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα του διαχωριστή με την ένδειξη «Phone» και την άλλη άκρη του στη μαύρη θύρα του εξοπλισμού με την ένδειξη «Phone 2».

- (4) Για τη λειτουργία της υπηρεσίας COSMOTE Home Speed Booster, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα SIM είναι σωστά τοποθετημένη στην ειδική υποδοχή. Εάν η κάρτα SIM σάς έχει δοθεί ξεχωριστά, εισάγετέ τη στην ειδική υποδοχή (με την επιφάνεια επαφών της κάρτας στραμμένη προς την μπροστινή πλευρά του router).
- 5 Χρησιμοποιήστε το κίτρινο καλώδιο ΕΤΗΕRΝΕΤ για να συνδέσετε τη θύρα δικτύου (ETHERNET) του υπολογιστή σας με μία από τις τέσσερις κίτρινες θύρες του εξοπλισμού με τις ενδείξεις LAN1 έως LAN4.
- 5 Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος στην είσοδο τροφοδοσίας του εξοηλισμού και στη συνέχεια συνδέστε τον στην ηρίζα ηλεκτρικού ρεύματος. Οι ενδείξεις POWER, DSL, INTERNET, MODE, BONDING, VOIP και SIGNAL θα αρχίσουν σταδιακά να ανάβουν.

Σε περίπτωση που η Τηλεφωνική σας Γραμμή πρόκειται να μετατραπεί σε Ευρυζωνική, θα λάβετε SMS για την ημερομηνία ενεργοποίησήs της.

Μετά τη μετατροπή της Γραμμής σας σε Ευρυζωνική μπορείτε να συνδέσετε επιπλέον συσκευή (π.χ. τηλέφωνο ή φαξ) στην πράσινη θύρα του εξοπλισμού με την ένδειξη «Phone 1», χωρίς την παρεμβολή φίλτρου.Για να συνδέσετε περισσότερες τηλεφωνικές συσκευές σε άλλες τηλεφωνικές πρίζες, θα πρέπει σε κάθε μία να τοποθετήσετε ένα φίλτρο. Συνδέστε την τηλεφωνική σας συσκευή στο φίλτρο και το φίλτρο στην τηλεφωνική πρίζα. Σημείωση: Αν το τηλεφωνικό σας δίκτυο συνδέεται με οποιαδήποτε συσκεμή (συναγερμό, τηλεφωνικό κέντρο κ.λπ.), θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε επιπλέον φίλτρο ή διαχωριστή. Παρακαλούμε απευθυνθε<mark>τε σε εξειδικευμένο συνεργείο εγκατάστασης.</mark>

Εφόσον η Τηλεφωνική σας Γραμμή έχει μετατραπεί σε Ευρυζωνική, απαιτείται παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στον εξοπλισμό σας. Σε περίπτωση διακοπής της παροχής ηλεκτρικού ρεύματος και για όσο διαρκεί αυτή, δεν θα μπορούν να παρέχονται υπηρεσίες τηλεφωνίας και κατά συνέπεια να πραγματοποιούνται κλήσεις, συμπεριλαμβανομένων των κλήσεων προς αριθμούς έκτακτης ανάγκης (π.χ. 112).

UPS

Για την απρόσκοπτη λειτουργία της υπηρεσίας σας, μπορείτε να προμηθευτείτε εξοπλισμό UPS. Απευθυνθείτε σε καταστήματα COSMOTE και ΓΕΡΜΑΝΟΣ ή καλέστε το 13888.

Ευρυζωνική Τηλεφωνική Γραμμή – Με παρέμβαση ηλεκτρολόγου στην εσωτερική καλωδίωση (π.χ. σε υφιστάμενη καλωδίωση ISDN)

Αν έχετε Ευρυζωνική Τηλεφωνική Γραμμή και έχετε ήδη καλωδίωση από την κεντρική πρίζα προς τις άλλες πρίζες για αποκλειστική χρήση τηλεφωνίας (π.χ. από προηγούμενη εγκατάσταση NT1 σε γραμμή ISDN), συνδέστε τον εξοπλισμό όπως φαίνεται παρακάτω (ο διαχωριστής και το NT1 δεν απαιτούνται πλέον). Αν είστε υφιστάμενος πελάτης ISDN, αρχικά συνδέστε τον νέο εξοπλισμό, όπως περιγράφεται στις σελίδες 15-17. Θα ενημερωθείτε μέσω SMS για την ημερομηνία ενεργοποίησης της Ευρυζωνικής Τηλεφωνικής Γραμμής, ώστε να συνδέσετε τον εξοπλισμό όπως φαίνεται στο παρακάτω σχήμα.



Σχήμα 2

Σε περίπτωση που έχετε κάποια τηλεφωνική συσκευή συνδεδεμέ<mark>τη στην κεντρική τηλεφωνική πρίζα, θα πρέπει να</mark> την αποσυνδέσετε.



Συνδέστε τη μία άκρη του ενός τηλεφωνικού καλωδίου στην γκρι θύρα του εξοπλισμού με την ένδειξη «DSL» και την άλλη άκρη στην τηλεφωνική πρίζα.



-) Μπορείτε να συνδέσετε τηλεφωνικέs συσκευέs στον εξοπλι<mark>σμό είτε στη θύρα με την ένδειξη «Phone 1» είτε</mark> στη θύρα με την ένδειξη «Phone 2».
- 3 Για τη λειτουργία της υπηρεσίας COSMOTE Home Speed Booster, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα SIM είναι σωστά τοποθετημένη στην ειδική υποδοχή. Εάν η κάρτα SIM σάς έχει δοθεί ξεχωριστά, εισάγετέ τη στην ειδική υποδοχή (με την επιφάνεια επαφών της κάρτας στραμμένη προς την μπροστινή πλευρά του router).
- 4
- Χρησιμοποιήστε το κίτρινο καλώδιο ETHERNET για να συνδέσετε τη θύρα δικτύου (ETHERNET) του υπολογιστή σαs με μία από τις τέσσερις κίτρινες θύρες του εξοπλισμού με τις ενδείξεις LAN1 έως LAN4.

5) Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος στην είσοδο τροφοδοσίας του εξοπλισμού και στη συνέχεια συνδέστε τον στην πρίζα ηλεκτρικού ρεύματος. Οι ενδείξεις POWER, DSL, INTERNET, MODE, BONDING, VOIP και SIGNAL θα αρχίσουν σταδιακά να ανάβουν.

Μπορείτε να συνδέσετε απευθείας τηλεφωνικές συσκευές σε άλλες τηλεφωνικές πρίζες.

Απαιτείται παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στον εξοπλισμό σας. Σε περίπτωση διακοπής της παροχής ηλεκτρικού ρεύματος και για όσο διαρκεί αυτή, δεν θα μπορούν να παρέχονται υπηρεσίες τηλεφωνίας και, κατά συνέπεια, να πραγματοποιούνται κλήσεις, συμπεριλαμβανομένων των κλήσεων προς αριθμούς έκτακτης ανάγκης (π.χ. 112).

UPS

Για την απρόσκοπτη λειτουργία της υπηρεσίας σας, μπορείτε να προμηθευτείτε εξοπλισμό UPS. Απευθυνθείτε σε καταστήματα COSMOTE και ΓΕΡΜΑΝΟΣ ή καλέστε στο 13888.

Γραμμή ISDN

Αν έχετε τηλεφωνική γραμμή ISDN, συνδέστε τον εξοπλισμό όπως φαίνεται παρακάτω.



 Αποσυνδέστε από την τηλεφωνική πρίζα το τηλεφωνικό καλώδιο που τη συνδέει με τον εξοπλισμό ISDN (NT1) και συνδέστε την άκρη του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα του διαχωριστή με την ένδειξη «PHONE». Η άλλη άκρη του τηλεφωνικού καλωδίου παραμένει συνδεδεμένη στον εξοπλισμό ISDN (NT1).

(2) Α. Συνδέστε τη μία άκρη του ενός τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα του διαχωριστή με την ένδειξη «LINE» και την άλλη άκρη του στην τηλεφωνική πρίζα.

Β. Στη συνέχεια, συνδέστε τη μία άκρη του δεύτερου τηλεφωνικού καλωδίου στην γκρι θύρα του διαχωριστή με την ένδειξη «MODEM» και την άλλη άκρη του στην γκρι θύρα του εξοπλισμού με την ένδειξη «DSL».

Σημείωση: Αν το τηλεφωνικό σαs δίκτυο συνδέεται με οποιαδήποτε συσκευή (συναγερμό, τηλεφωνικό κέντρο κ.λπ.), θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε επιπλέον φίλτρο ή διαχωριστή. Παρακαλούμε απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο συνεργείο εγκατάστασηs.

- 3 Για τη λειτουργία της υπηρεσίας COSMOTE Home Speed Booster, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα SIM είναι σωστά τοποθετημένη στην ειδική υποδοχή. Εάν η κάρτα SIM σάς έχει δοθεί ξεχωριστά, εισάγετέ τη στην ειδική υποδοχή (με την επιφάνεια επαφών της κάρτας στραμμένη προς την μπροστινή πλευρά του router).
- 4

) Χρησιμοποιήστε το κίτρινο καλώδιο ΕΤΗΕRΝΕΤ για να συνδ<mark>έσετε τη θύρα δικτύου (ΕΤΗΕRΝΕΤ) του υπολογιστή</mark> σας με μία από τις κίτρινες θύρες του εξοπλισμού με τις ενδ<mark>είξεις LAN1 έως LAN4.</mark>

5) Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος στην είσοδο τροφοδοσίας του εξοπλισμού και στη συνέχεια συνδέστε τον στην ηρίζα ηλεκτρικού ρεύματος. Οι ενδείξεις POWER, DSL, INTERNET, MODE, BONDING, VOIP και SIGNAL θα αρχίσουν σταδιακά να ανάβουν.

Ρυθμίσεις Internet και Ευρυζωνικής Τηλεφωνίας

Ενεργοποίηση Internet & Ευρυζωνικής Τηλεφωνίας

- 1) Εφόσον έχετε συνδέσει σωστά τον εξοπλισμό και η λυχνία DSL είναι σταθερά αναμμένη, περιμένετε 5 λεπτά.
- Οι υπηρεσίες Internet & Τηλεφωνίας θα ενεργοποιηθούν αυτόματα στον εξοπλισμό. Οι λυχνίες DSL, Internet και VOIP θα ανάψουν. Εάν έχετε αιτηθεί Νέα σύνδεση ή Μεταφορά Ευρυζωνικής γραμμής και έχετε ενημερωθεί ότι στη διεύθυνσή σας παρέχεται δυνατότητα αυτόματης ενεργοποίησης της σύνδεσή σας, τότε μόλις η λυχνία «Internet» ανάψει σταθερά, συνδεθείτε ενσύρματα ή ασύρματα στο δίκτυο του εξοπλισμού σας και ακολουθείστε τις οδηγίες που σας έχουν σταλεί με SMS ή e-mail.

Ασύρματη Σύνδεση

Συνδεθείτε Ασύρματα

Για να συνδεθείτε ασύρματα στο Internet. θα πρέπει να έχετε ολοκληρώσει τις «Ρυθμίσειs Internet».

Εάν επιθυμείτε να συνδεθείτε ασύρματα από σταθερό υπολογιστη, θα πρέπει να έχετε εγκατεστημένο και ενεργοποιημένο στον υπολογιστή σας ασύρματο USB stick ή ασύ<mark>ρματη κάρτα δικτύου.</mark>

Εάν επιθυμείτε να συνδεθείτε ασύρματα από φορητό υπολογιστή ή άλλη φορητή συσκευή (κινητό, tablet κ.λπ.). θα πρέπει να έχετε ενεργοποιήσει την ασύρματη λειτουργία (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που συνοδεύει τον υπολογιστή ή τη φορητή συσκευή σας).

Για την ευκολότερη ενκατάσταση, προτείνεται να κρατήσετε τις ερνοστασιακές ρυθμίσεις. Μπορείτε αρνότερα να τις αλλάξετε μέσω του μενού ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου (ανατρέξτε στο αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης στο cosmote.ar/Router).

Εφόσον η συσκευή σας υποστηρίζει WPS, μπορείτε να τη συνδέσετε αυτόματα στο ασύρματο δίκτυο, ακολουθώντας τις οδηνίες της σελίδας 20.



Η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Για να την απενεργοποιήσετε, πατήστε το κουμπί WLAN στην πλαϊνή πλευρά του εξοπλισμού για χρόνο μεγαλύτερο των πέντε (5) δευτερολέπτων. Η λυχνία WLAN θα σβήσει.

Εφόσον η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, μπορείτε να συνδεθείτε ασύρματα μέσω:

- WPS, εφόσον το υποστηρίζει η συσκευή σας (μόνο για Android). Πατήστε το κουμπί WPS στην μπροστινή πλευρά του εξοπλισμού για 5 δευτερόλεπτα ώστε η φωτεινή ένδειξη να αναβοσβήνει. Έχετε περίπου δύο λεπτά ώστε να πατήσετε το κουμπί WPS στη συσκευή την οποία θέλετε να συνδέσετε.
- Χρησιμοποιώνταs το όνομα του ασύρματου δικτύου που βρίσκεται στην ετικέτα ωs WiFi NAME και το αντίστοιχο WiFi Password (n ετικέτα βρίσκεται στο πίσω μέροs του εξοπλισμού σαs).

Ειδικές Ρυθμίσεις

Ρυθμίσειs Internet

Avoíξτε έναν Internet Browser και μεταβείτε στη δ/νση http://192.168.1.1

Εάν η λυχνία ένδειξης Internet δεν είναι σταθερά αναμμένη ή δεν βλέπετε ιστοσελίδες:

Συμπληρώστε το Όνομα Χρήστη (Username) και τον Κωδικό Πρόσβασης του εξοπλισμού (Password) που Θα βρείτε στην ετικέτα στο πίσω μέρος του εξοπλισμού σας, διατηρώντας τα κεφαλαία και πεζά γράμματα. Στη συνέχεια, πατήστε «Log In».

Στην οθόνη που θα εμφανιστεί, επιλέξτε την ενότητα WAN configuration.

Συμπληρώστε τα πεδία Username και Password με το Όνομα και τον Κωδικό Πρόσβασης αντίστοιχα, που σας δόθηκαν κατά την αγορά και πατήστε «Apply» στο κάτω μέρος της σελίδας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το Όνομα Πρόσβασης (Username) θα πρέπει να ακολουθείται από το @otenet.gr



Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Εάν χρειαστεί να επαναφέρετε τον εξοπλισμό σας στις εργοστασιακές του ρυθμίσεις, βεβαιωθείτε πρώτα ότι είναι ενεργοποιημένος. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί Reset στο πίσω μέρος του εξοπλισμού για οκτώ (8) δευτερόλεπτα.

Περιμένετε έως ότου οι λυχνίες ανάψουν πάλι.

Η επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις θα διαγράψει οποιεσδήποτε πληροφορίες έχετε εισαγάγει και αποθηκεύσει.



Εξυπηρέτηση Πελατών Σταθερής και Κινητής Ομίλου ΟΤΕ

13888

ΟΤΕ Α.Ε. Λ. Κηφισίας 99, 15124 Μαρούσι, Αθήνα CE

NIOE 202

🧭 Παρακαλούμε ανακυκλώστε.