

Οδηγός Χρήσης

netMod

ISDN Network Terminal



Συνδεσμολογία

1α. Αν έχετε υπηρεσία **Double Play**,

συνδέστε το διαχωριστή (splitter) που θα βρείτε στη συσκευασία του router με την τηλεφωνική πρίζα.

1β. Αν έχετε υπηρεσία **Telephony**, συνδέστε τη θύρα U του netMod Terminal (βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής) απευθείας στην τηλεφωνική πρίζα με το καλώδιο RJ-11 και πηγαίνατε στο βήμα 3.

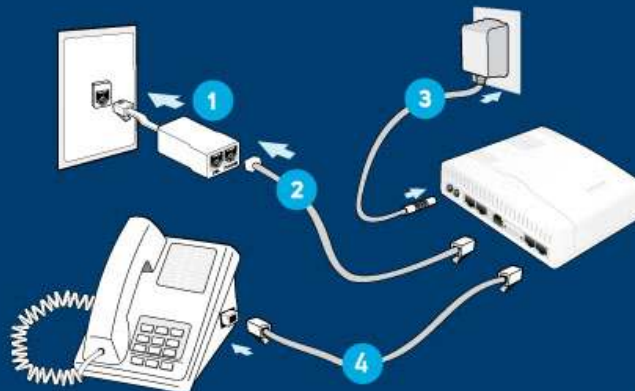
2. Συνδέστε τη θύρα U του netMod Terminal (βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής) στην υποδοχή PHONE του διαχωριστή με το καλώδιο RJ-11.

3. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος

(τροφοδοτικό) με τη συσκευή (θύρα: AC in) και την πρίζα του ρεύματος.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή τροφοδοτείται με ρεύμα (το λαμπάκι "M.P." πρέπει να είναι αναμμένο σε χρώμα πορτοκαλί και παράλληλα, το λαμπάκι "LINK" να τρεμοπαίζει, σε χρώμα πράσινο, και σε λίγα δευτερόλεπτα να σταθεροποιηθεί).

4. Συνδέστε τις απλές αναλογικές τηλεφωνικές συσκευές σας ή Fax G3 σε οποιαδήποτε από τις θύρες ab1 ή ab2.




www.wind.com.gr

WIND
κινητή σταθερή internet

Οπτικές Ενδείξεις

Στην άνω επιφάνεια του καλύμματος του netMod υπάρχουν έξι ενδεικτικές λυχνίες (βλ. Εικόνα 1), που υποδεικνύουν τις λειτουργίες που περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα:

Όνομα λυχνίας	Κατάσταση λυχνίας	Λειτουργία
M.P. (Main Power)	Αναμμένη σε χρώμα πορτοκαλί	Υπάρχει τάση τροφοδοσίας (230V)
	Σβηστή	Απώλεια τάσης τροφοδοσίας
Τηλετροφοδοσία	Αναμμένη σε χρώμα πράσινο	Υπάρχει τάση τηλετροφοδότησης από το ISDN κέντρο
	Σβηστή	Δεν υπάρχει τάση τηλετροφοδότησης από το ISDN κέντρο
	Αναβοσβήνει γρήγορα σε χρώμα πράσινο	Υπάρχει τάση τηλετροφοδότησης από το ISDN κέντρο και υπάρχει αναβαθμισμένο λογισμικό στη δεύτερη μνήμη flash του netMod
	Αναβοσβήνει αργά σε χρώμα πράσινο	Δεν υπάρχει τάση τροφοδοσίας (230V) και το netMod λειτουργεί με τάση τηλετροφοδότησης από το ISDN κέντρο και σε κατάσταση χαμηλής κατανάλωσης
LINK	Αναμμένη σε χρώμα πράσινο	Η U-δισσύνδεση είναι πλήρως ενεργοποιημένη
	Σβηστή	Η U-δισσύνδεση δεν είναι ενεργοποιημένη
B1/B2	Αναβοσβήνει σε χρώμα πράσινο	Το κανάλι B είναι κατειλημμένο από αναλογική συσκευή
	Αναβοσβήνει σε χρώμα κόκκινο	Το κανάλι B είναι κατειλημμένο από τον υπολογιστή
	Αναβοσβήνει σε χρώμα κίτρινο	Το κανάλι B είναι κατειλημμένο από το δίαυλο S
	Σβηστή	Το κανάλι B είναι ελεύθερο
USB	Αναμμένη σε χρώμα πράσινο	Η επικοινωνία netMod - Η/Υ είναι ενεργοποιημένη
	Αναβοσβήνει σε χρώμα πράσινο	Πραγματοποιείται μετάδοση δεδομένων

- M.P.  ← Τροφοδοσία
- R.P.  ← Τηλετροφοδοσία
- LINK  ← Γραμμή U
- B1  ← Κανάλι B1
- B2  ← Κανάλι B2
- USB  ← Σύνδεση USB

Εικόνα 1:
Οι ενδεικτικές λυχνίες του netMod