

USR805423

ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ USB

ΑΣΥΡΜΑΤΗ
ΔΙΚΤΥΩΣΗ

Ο προσαρμογέας USRobotics Wireless USB Adapter παρέχει ευέλικτη ασύρματη συνδεσιμότητα 802.11g υψηλής απόδοσης για φορητούς και επιτραπέζιους υπολογιστές. Ενσωματωμένες δυνατότητες ασφαλείας, περιλαμβανομένων των Wired Equivalent Privacy και WiFi Protected Access 2, διασφαλίζουν ασφαλή πρόσβαση στο ασύρματο δίκτυό σας, σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα. Ο προσαρμογέας ασύρματου δικτύου USB έχει εξαιρετική απόδοση, εγκαθίσταται εύκολα και έχει εξαιρετική τιμή. Τώρα μπορείτε εύκολα να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο χωρίς καλώδια!

USRobotics®

Συνδεσιμότητα φορητών και επιτραπέζιων υπολογιστών για το σπίτι ή τη μικρή επιχείρηση



Άριστη ασύρματη συμβατότητα

- Σερφάρετε εύκολα, χωρίς καλώδια!
- Πλήρης συμβατότητα με τα πρότυπα 802.11g (54 Mbps) και 802.11b (11 Mbps)

Αξιόπιστη ασφάλεια

Ενσωματωμένο σύστημα ασφάλειας που προστατεύει το δίκτυό σας από τους χάκερ

- WiFi Protected Access 2 (WPA2) και WPA
- Προστασία Wireless Equivalent Protection (WEP) 64/128 bit

Εύκολη εγκατάσταση και χρήση

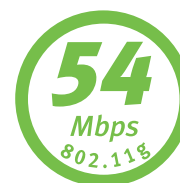
- Απλή διαδικασία εγκατάστασης σε 3 βήματα, για να συνδεθείτε και να σερφάρετε στο Διαδίκτυο μέσα σε λίγα λεπτά

Ευελιξία και φορητότητα

- Ο προσαρμογέας ασύρματου δικτύου USB είναι συμβατός με θύρες USB 2.0 και USB 1.1
- Λειτουργεί τόσο με φορητούς όσο και με επιτραπέζιους υπολογιστές

Πολύ αποτελεσματικός

- Μειωμένη κατανάλωση ενέργειας, για να παραταθεί η διάρκεια ζωής της μπαταρίας





Μοντέλο 9111
Wireless ADSL2+ Router



Μοντέλο 5423
Προσαρμογέας ασύρματου
δικτύου USB



Μοντέλο 5423
Προσαρμογέας ασύρματου
δικτύου USB

USR805423

Προσαρμογέας ασύρματου δικτύου USB



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΑ

Γενικά

- Συμμορφώνεται με τα πρότυπα ασύρματης επικοινωνίας IEEE 802.11g 54 Mbps και 802.11b 11 Mbps
- Κανάλια λειτουργίας: 13 (Ευρώπη - ETSI)
- USB 2.0 (συμβατότητα με την παλαιότερη έκδοση USB 1.1)

Ασφάλεια

- WiFi Protected Access 2 (WPA2)
- Wired Equivalent Privacy (WEP) 64/128 bit
- WiFi Protected Access (WPA)/PSK

Φυσικές προδιαγραφές

- Μορφή stick χαμηλού προφίλ
- Λυχνία LED οπτικής διάγνωσης

Περιβαλλοντικές συνθήκες

- Θερμοκρασία λειτουργίας/εκτός λειτουργίας: 0~50° C / -20~70° C
- Υγρασία λειτουργίας/εκτός λειτουργίας: 20%~80%/5%~95%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών

Διαστάσεις προϊόντος

- 8,26 x 2,7 x 1,2 cm

Διαστάσεις / βάρος συσκευασίας

- 17,68 x 13,79 x 3,96 cm
- 0,27 kg

Κανονισμοί

- Έγκριση CE
- Έγκριση FCC
- Έγκριση IC
- Ασφάλεια (UL, CUL)

Υποστηριζόμενες γλώσσες

- **Συσκευασία πώλησης:** Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Τουρκικά
- **Οδηγός εγκατάστασης:** Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Τουρκικά
- **Δίσκος CD ROM οδηγού χρήσης:** Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Πορτογαλικά, Αραβικά, Τσεχικά, Πολωνικά, Ρωσικά, Ουγγρικά, Τουρκικά, Σουηδικά

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Προσαρμογέας ασύρματου δικτύου USB
- Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης
- Δίσκος CD-ROM εγκατάστασης με εγχειρίδιο χρήσης

Ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος

- Οποιοσδήποτε επιτραπέζιος ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB 1.1 ή 2.0
- Windows 98SE/Me/2000/XP (Service Pack 1 & 2)

Εγγύηση

- Περιορισμένη εγγύηση κατασκευαστή για δύο χρόνια από την ημερομηνία αγοράς

USRobotics®

IC Approved
Approuvé par IC

FC CUL US

CE0560

RoHS 2002/95/EC