

Προειδοποιήσεις Ασφαλείας - Ελληνικά

- Απαγορεύεται η τοποθέτηση της συσκευής σε περιβάλλον με υψηλά επίπεδα σκόνης – υγρασίας, καθώς και η εμπόδιση των θυρών αερισμού της συσκευής, καθώς αυτό μπορεί να βλάψει τη συσκευή σας.
- Υπάρχει μικρό ρίσκο ηλεκτρικού σοκ από κεραυνό.
- (1) μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους και εξασφαλίστε ότι όλες οι συνδέσεις είναι σε εσωτερικό χώρο.
- (2) μην εγκαθιστάτε, χρησιμοποιείτε ή επιδιορθώνετε τη συσκευή κατά τη διάρκεια καταιγίδας.
- Συνδέετε μόνο κατάλληλα αξεσουάρ με τη συσκευή, εξασφαλίστε ότι συνδέετε τα καλώδια στις σωστές πόρτες.
- Μην ανοίγετε τη συσκευή, το άνοιγμα ή η αφαίρεση των καλυμμάτων μπορούν να σας εκθέσουν σε επικίνδυνες ψηλές τάσεις ή άλλους κινδύνους, παρακαλώ επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για περαιτέρω πληροφορίες.
- Τοποθετήστε τα καλώδια με προσοχή ώστε να μην τα πατήσει ή σκοντάψει κάποιος και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια πριν την επιδιόρθωση ή το άνοιγμα της συσκευής.
- Παρακαλώ χρησιμοποιείτε τα παρεχόμενα ή τα προτεινόμενα καλώδια σύνδεσης/ ρεύματος/προσαρμογείς. Συνδέστε τα στην κατάλληλη τάση (π.χ. , 110V AC στη Βόρεια Αμερική ή 230 V AC στην Ευρώπη). Αν ο προσαρμογέας ρεύματος / τροφοδοτικό ή το καλώδιο είναι κατεστραμμένα, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία, οπότε αποσυνδέστε το από τη συσκευή και την πηγή του ρεύματος. Απαγορεύεται η επισκευή του τροφοδοτικού ή του καλωδίου. Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας προμηθευτή για την παραγγελία νέου.
- Κίνδυνος έκρηξης αν η μπαταρία αντικατασταθεί από λάθος τύπο μπαταρίας. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Παρακαλώ ανατρέξτε στην πίσω ετικέτα της συσκευής, στο φυλλάδιο ή το κουτί/κατάλογο προδιαγραφών της συσκευής για πληροφορίες επιπέδου λειτουργίας θερμοκρασίας και ηλεκτρικής παροχής της συσκευής.
- Η συσκευή να εγκαθίσταται κοντά στο σημείο παροχής του ρεύματος ώστε να είναι εύκολα προσβάσιμο σε περίπτωση ανάγκης αποσύνδεσης της συσκευής.

Ευρωπαϊκή ένωση – Πληροφορίες Απόσυρσης και Ανακύκλωσης

Το κάτωθι σύμβολο σημαίνει ότι σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς το προϊόν και/ή η μπαταρία του θα αποσυρθεί ξεχωριστά από τα κανονικά απορρίμματα. Αν αυτό το προϊόν φτάσει στο τέλος της περιόδου λειτουργίας/ζωής του, πάρτε το σε ένα σταθμό ανακύκλωσης που ορίζεται από τις τοπικές αρχές. Κατά το χρόνο της απόρριψης, η ξεχωριστή απόρριψη του προϊόντος και της μπαταρίας του θα βοηθήσουν στην σωστή προστασία του περιβάλλοντος και των φυσικών πόρων.



	BE	BG	CZ	DK	DE	EE
	IE	EL	ES	FR	HR	IT
	CY	LV	LT	LU	HU	MT
	NL	AT	PL	PT	RO	SI
	SK	FI	SE	UK		

ΕΥ Δήλωση Συμμόρφωσης – Ελληνικά

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται με αποκλειστικά δική μας ευθύνη:

Προϊόν : Dual-Band Wireless AC/N VDSL2 Combo WAN Gigabit IAD
Μοντέλο : VMG8623-T50B

ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ/ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ ΚΑΙ ΤΟ TCF ΑΡΧΕΙΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΟ:

Εταιρία : Zyxel Communications Corporation
Διεύθυνση : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C
2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

Συμμορφώνεται με ουσιώδεις απαιτήσεις της ακόλουθης νομοθεσίας εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε συμμόρφωση με το ακόλουθο τεκμήριο συμμόρφωσης :

Ουσιώδεις Απαιτήσεις	Τεκμήριο Συμμόρφωσης
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/AC:2016 EN 55024:2010 + A1: 2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.1.1 EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 50385: 2017
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN 50581:2012
Directive 2009/125/EC Regulation 1275/2008 (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013 EN 50564:2011

Ο παρών εξοπλισμός πρέπει να εγκαθίσταται και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 20 cm από το σώμα σας.

Η μέγιστη ισχύς λειτουργίας ραδιοσυχνότητων για κάθε ζώνη έχει ως εξής:

Για τη ζώνη 2400-2483.5 MHz είναι 82.99 mW.

Για τη ζώνη 5150-5350 MHz είναι 166.34 mW.

Για τη ζώνη 5470-5725 MHz είναι 833.68 mW.

Zyxel Communications Corporation

Hsinchu, Taiwan, R.O.C

2019-11-25

Ημερομηνία Έκδοσης



Richard Hsu / Senior Manager
Quality Management Division