

**Απαίτηση διεπαφής ραδιοεξοπλισμού 202**

Συσκευές μικρής εμβέλειας χρησιμοποιούμενες για ανίχνευση κίνησης και επιφυλακή οι οποίες λειτουργούν στις ζώνες ραδιοσυχνοτήτων 2400–2483,5 MHz, 9200–9500 MHz, 9500–9975 MHz, 10,5–10,6 GHz, 13,4–14,0 GHz, 17,1-17,3GHz, 24,05–24,25 GHz

**Υποχρεωτικές (1–9)**

1	<b>Συχνότητα / Ζώνες</b>	2400–2483,5 MHz	
		9200–9500 MHz	
		9500–9975 MHz	
		10,5–10,6 GHz	
		13,4–14,0 GHz	
		17,1-17,3GHz	
		24,05–24,25 GHz	
2	<b>Ραδιοϋπηρεσία</b>		
3	<b>Εφαρμογή</b>	Ανίχνευση κίνησης και επιφυλακή Για την ζώνη 17,1-17,3GHz, μόνο για επίγεια συστήματα (Ground Based Synthetic Aperture Radar - GBSAR)	
4	<b>Διαυλοποίηση / διαμόρφωση</b>	Δεν καθορίζεται διαπόσταση καναλιών – Μπορεί να χρησιμοποιείται η συνολική αναφερόμενη ζώνη ραδιοσυχνοτήτων/ Οποιαδήποτε	
5	<b>Μέγιστο όριο ισχύος εκπομπής</b>	2400–2483,5 MHz	25 mW e.i.r.p
		9200–9500 MHz	25 mW e.i.r.p
		9500–9975 MHz	25 mW e.i.r.p
		10,5–10,6 GHz	500 mW e.i.r.p
		13,4–14 GHz	25 mW e.i.r.p
		17,1-17,3 GHz	26 dBm e.i.r.p
		24,05–24,25 GHz	100 mW e.i.r.p
6	<b>Κανόνες κατοχής διαύλου</b>	Κανένας περιορισμός ως προς τον κύκλο δράσης Για τη ζώνη 17,1-17,3 GHz πρέπει να χρησιμοποιούνται τεχνικές πρόσβασης στο φάσμα και εξομάλυνσης παρεμβολών οι οποίες εξασφαλίζουν τουλάχιστον ισοδύναμες επιδόσεις με τις τεχνικές που περιγράφονται στα εναρμονισμένα πρότυπα τα οποία έχουν εγκριθεί με βάση την οδηγία 1999/5/EK	
7	<b>Αμφίδρομη επικοινωνία / διαχωρισμός</b>		
8	<b>Καθεστώς αδειοδότησης</b>	Εξαιρέση από ατομική αδειοδότηση	
9	<b>Πρόσθετες βασικές απαιτήσεις</b>	Η λειτουργία της συσκευής υπόκειται στις εξής προϋποθέσεις: (1) Η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιζήμια παρεμβολή και (2) σε περίπτωση που η συσκευή υπόκειται ακόμη και σε παρεμβολή που προκαλεί ανεπιθύμητες λειτουργίες, δεν μπορεί να ζητηθεί προστασία από την παρεμβολή	
<b>Πληροφοριακές (10–13)</b>			
10	<b>Υποθέσεις σχετικά με το σχεδιασμό συχνοτήτων</b>		

11	Παραπομπές	EN 300 440
12	Παρατηρήσεις	Η λειτουργία επιτρέπεται σε εφαρμογή των παραπομπών E44 και E49 του ΕΚΚΖΣ και την απόφαση της Επιτροπής 2009/381/ΕΚ
13	Αριθμός κοινοποίησης	