

<b>Απαίτηση διεπαφής ραδιοεξοπλισμού 105</b>		
<b>Μη καθορισμένες συσκευές μικρής εμβέλειας που λειτουργούν στις ζώνες ραδιοσυχνοτήτων 868,0–868,6 MHz, 868,7–869,2 MHz, 869,4–869,65 MHz, 869,7–870,0 MHz</b>		
Υποχρεωτικές (1–9)		
1	<b>Συχνότητα / Ζώνες</b> 863,0–868,0 MHz 868,0–868,6 MHz 868,7–869,2 MHz 869,4–869,65 MHz 869,7–870,0 MHz	
2	<b>Ραδιοϋπηρεσία</b>	
3	<b>Εφαρμογή</b> Μη καθορισμένες συσκευές μικρής εμβέλειας (Δεν περιλαμβάνονται εφαρμογές βίντεο)	
4	<b>Διαυλοποίηση / διαμόρφωση</b> Στη ζώνη 869,4–869,65 MHz: για e.r.p 500 mW η διαπόσταση καναλιών είναι 25 kHz. ή μπορεί να χρησιμοποιηθεί η συνολική ζώνη ραδιοσυχνοτήτων ως μοναδικού καναλιού δεδομένων υψηλής ταχύτητας Στις υπόλοιπες περιπτώσεις δεν καθορίζεται διαπόσταση καναλιών. Μπορεί να χρησιμοποιείται η συνολική αναφερόμενη ζώνη ραδιοσυχνοτήτων/ Οποιαδήποτε διαμόρφωση	
5	<b>Μέγιστο όριο ισχύος εκπομπής</b> 863,0–868,0 MHz: 25 mW e.r.p (εξαιρούνται ακουστικά και φωνητικά σήματα) 868,0–868,6 MHz: 25 mW e.r.p 868,7–869,2 MHz: 25 mW e.r.p 869,4–869,65 MHz, 500 mW e.r.p ή 25 mW e.r.p. (εξαιρούνται ακουστικά και φωνητικά σήματα) 869,7–870 MHz 5 mW e.r.p. (εξαιρούνται ακουστικές εφαρμογές) ή 25 mW e.r.p. (εξαιρούνται ακουστικά και φωνητικά σήματα)	
6	<b>Κανόνες κατοχής διαύλου</b> Για όλες τις ζώνες πλην της 869,7–870 MHz με μέγιστη ισχύ 5 mW erp:	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
		Εναλλακτικά, κύκλος δράσης: 863,0–868,0 MHz και 869,7–870 MHz: 0,1% (δεν περιλαμβάνονται ακουστικά και φωνητικά σήματα) 868,0–868,6 MHz και 868,7–869,2 MHz: 1% (ή 0,1% εάν δεν περιλαμβάνονται ακουστικά και φωνητικά σήματα) 869,4–869,65 MHz: 10% (ή 0,1% εάν δεν περιλαμβάνονται ακουστικά και φωνητικά σήματα)
	Για τη ζώνη 869,7–870 MHz με μέγιστη ισχύ 5 mW erp.	Επιτρέπονται φωνητικές εφαρμογές με προηγμένες τεχνικές περιορισμού (εξαιρούνται ακουστικές εφαρμογές)
7	<b>Αμφίδρομη επικοινωνία / διαχωρισμός</b> Αμφίδρομη/Μονόδρομη	
8	<b>Καθεστώς</b> Εξαιρέση από ατομική αδειοδότηση	

	<b>αδειοδότησης</b>	
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 τη παρεμβολή
Πληροφοριακές (10–13)		
10	Υποθέσεις σχετικά με το σχεδιασμό συχνοτήτων	
11	Παραπομπές	EN 300 220
12	Παρατηρήσεις	Η λειτουργία επιτρέπεται σε εφαρμογή της παραπομπής E27 β του ΕΚΚΖΣ
13	Αριθμός κοινοποίησης	