

Απαίτηση διεπαφής ραδιοεξοπλισμού 2062**Συσκευές μικρής εμβέλειας που χρησιμοποιούνται για Ενεργά Ιατρικά Εμφυτεύματα οι οποίες λειτουργούν στις ζώνες ραδιοσυχνότητας 9–315 kHz, 315-600 kHz και 30-37,5 MHz**

Υποχρεωτικές (1–9)

1	Συχνότητα / Ζώνες	9–315 kHz 315- 600 kHz 30-37,5 MHz	
2	Ραδιοϋπηρεσία		
3	Εφαρμογή	Ενεργά Ιατρικά Εμφυτεύματα. Η κατηγορία αυτή καλύπτει το τμήμα ραδιοεπικοινωνίας των ενεργών εμφυτεύσιμων ιατρικών βοηθημάτων, κατά τον ορισμό της οδηγίας 90/385/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 20ής Ιουνίου 1990, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τα ενεργά εμφυτεύσιμα ιατρικά βοηθήματα και τα περιφερειακά τους	
4	Διαυλοποίηση / διαμόρφωση	Δεν καθορίζεται διαπόσταση καναλιών	
5	Μέγιστο όριο ισχύος εκπομπής	9–315 kHz	30 dBμΑ/m στα 10 m
		315- 600 kHz	-5 dBμΑ/m στα 10 m
		30-37,5 MHz	1 mW e.r.p.
6	Κανόνες κατοχής διαύλου	<10%	
7	Αμφίδρομη επικοινωνία / διαχωρισμός	Μονόδρομη	
8	Καθεστώς αδειοδότησης	Εξαίρεση από ατομική αδειοδότηση	
9	Πρόσθετες βασικές απαιτήσεις	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	
Πληροφοριακές (10–13)			
10	Υποθέσεις σχετικά με το σχεδιασμό συχνοτήτων		
11	Παραπομπές	EN 302 195, EN 302 536	
12	Παρατηρήσεις	Η λειτουργία επιτρέπεται σε εφαρμογή της παραπομπής E2, E23 του ΕΚΚΖΣ	
13	Αριθμός κοινοποίησης		