

Απαίτηση διεπαφής ραδιοεξοπλισμού 2082			
Συσκευές μικρής εμβέλειας που χρησιμοποιούνται για εφαρμογές ραδιοσυχνοτικής αναγνώρισης, οποίες λειτουργούν στη ζώνη ραδιοσυχνοτήτων 2446-2454 MHz			
Υποχρεωτικές (1–9)			
1	Συχνότητα / Ζώνες	2446-2454 MHz	
2	Ραδιοϋπηρεσία		
3	Εφαρμογή	Εφαρμογές ραδιοσυχνοτικής αναγνώρισης (RFID)	
4	Διαυλοποίηση / διαμόρφωση	Δεν καθορίζεται διαπόσταση καναλιών	
5	Μέγιστο όριο ισχύος εκπομπής	500 mW e.i.r.p.	Έως και 100%
6	Κανόνες κατοχής διαύλου	4 W e.i.r.p. – Επίπεδα ισχύος >500mW περιορίζονται για χρήση εντός των ορίων κτιρίου	<=15%
7	Αμφίδρομη επικοινωνία / διαχωρισμός		
8	Καθεστώς αδειοδότησης	Εξαίρεση από ατομική αδειοδότηση	
9	Πρόσθετες βασικές απαιτήσεις	<p>Η λειτουργία της συσκευής υπόκειται στις εξής προϋποθέσεις:</p> <p>(1) Η συσκευή δεν πρέπει να προκαλεί επιζήμια παρεμβολή και</p> <p>(2) σε περίπτωση που η συσκευή υπόκειται ακόμη και σε παρεμβολή που προκαλεί ανεπιθύμητες λειτουργίες, δεν μπορεί να ζητηθεί προστασία από την παρεμβολή</p>	
Πληροφοριακές (10–13)			
10	Υποθέσεις σχετικά με το σχεδιασμό συχνοτήτων		
11	Παραπομπές	EN 300 440	
12	Παρατηρήσεις	Η λειτουργία επιτρέπεται σε εφαρμογή της παραπομπής E44γ του ΕΚΚΖΣ	
13	Αριθμός κοινοποίησης		