

## ◎ 국립전파연구원공고 제2018-128호

방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시 제4조제3항에 의하여  
전자파적합성 시험방법을 다음과 같이 개정 공고합니다.

2018년 12월 24일

국립전파연구원장

### 전자파적합성 시험방법 일부 개정(안)

#### 1. 개정이유

태양광 전력변환기, 프로그램 동작 제어기, 보호 계전기, 차량용  
무선기기 등의 전자파 영향을 최소화 하고 산업 활성화를 위하여  
국제표준을 수용하여 전자파적합성 시험방법을 개정하려는 것임.

#### 2. 주요내용

- 가. 국제표준을 수용하여 태양광 전력변환기에 대한 전자파적합성 시험방법  
신설(안 제4조 제3항의2, 별표 2-4의 KN 62920)
- 나. 국제표준을 수용하여 프로그램 동작 제어기에 대한 전자파적합성  
시험방법 신설(안 제4조 제3항의3, 별표 2-5의 KN 61131-2 )

다. 국제표준을 수용하여 보호 계전기 전자파적합성 시험방법 신설  
(안 제4조 제3항의4, 별표 2-6의 KN 60255-26)

라. 차량용 무선기기 및 차량에 탑재되는 시장유통 전기전자 단위 부품에  
대한 전자파적합성 시험방법 신설(안 제4조 제4항의2, 별표 3-2의 KN  
301 489-51)

※ 공고 전문은 국립전파연구원 홈페이지(<http://www.rra.go.kr>) → 알림소식 →  
고시·공고 → 전자파적합성 기준 및 시험방법(신규,NEW) → 전자파적합성 시험방법