
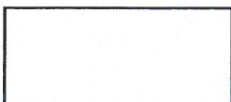


변경신고 처리결과 통보서

전자민원신청번호	202017210000280246	접수일자	2020-10-15	
대상 기기	상호 또는 성명	Nordic Semiconductor ASA	적합성평가 분야	적합인증
	기자재 명칭	LTE 이동통신용 무선설비의 기기(기타)	기본모델명	nRF9160
	적합성평가 번호	R-C-N9S-nRF9160	적합성평가 연 월 일	2020-10-16
기술기준	Main Chip: N9120 CCAAAB 1828AA PCB Version: GEN1		Main Chip: N9120 CCAAAB 1828AA PCB Version: GEN1 Main Chip: N9120 CCAAB0 1902AB PCB Version: GEN2	
<p>「방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시」 제16조에 따른 적합성평가 사항의 변경신고 건에 대하여 위와 같이 변경처리 되었음을 알려드립니다.</p> <p>2020년(Year) 10월(Month) 16일(Date)</p> <p style="text-align: center;">국립전파연구원장 </p>				



방송통신기자재등의 적합인증서

Certificate of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Applicant	Nordic Semiconductor ASA
기자재명칭(명칭) Equipment Name	LTE 이동통신용 무선설비의 기기(기타)
기본모델명 Basic Model Number	nRF9160
파생모델명 Series Model Number	
인증번호 Certification No.	R-C-N9S-nRF9160
제조사/제조국가 Manufacturer/ Country of Origin	Nordic Semiconductor ASA / 노르웨이
인증연월일 Date of Certification	2019-07-30
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제2항에 따라 인증되었음을 증명합니다.

It is verified that foregoing equipment has been certificated under the Clause 2, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2020년(Year) 10월(Month) 16일(Day)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 인증 받은 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.
위반시 과태료 처분 및 인증이 취소될 수 있습니다.