

방송통신기자재등의 적합등록 필증

Registration of Broadcasting and Communication Equipments

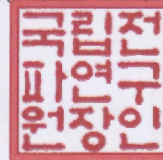
상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	INTEL CORPORATION
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	LAN Card
기본모델명 Basic Model Number	G13021
파생모델명 Series Model Number	I350T2, SN30L21973, 00JY854, ONWK2, 652495.001, 0B94241, CISI350T4, OB94242, 8WWC9, 704.8474, 811544.001, I350T4HPI, V5XVT, I350T4G2P20, T34F4, I350T2HPI, SN30L21971, I350T2G2P20, I350T4V2, I350T2G2P20, I350I350T4V2, I350T4G2, I350T2V2, 00AG522, 00AG511, 00AG512, 00AG521, I350T4G1P20, I350T4, I350T2G1P20
등록번호 Registration No.	KCC-REM-CPU-G13021
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	INTEL CORPORATION / 말레이시아, 태국
등록연월일 Date of Registration	2011-07-15
기타 Others	

위 기자재는 「전파법」 제58조의2 제3항에 따라 등록되었음을 증명합니다.

It is verified that foregoing equipment has been registered under the Clause 3, Article 58-2 of Radio Waves Act.

2019년(Year) 04월(Month) 23일(Day)

국립전파연구원장



Director General of National Radio Research Agency

※ 적합등록 방송통신기자재는 반드시 "적합성평가표시" 를 부착하여 유통하여야 합니다.

위반시 과태료 처분 및 등록이 취소될 수 있습니다.

변경신고 처리결과 통보서

전자민원신청번호		201917210000102319	접수일자	2019-04-23
대상기기	상호 또는 성명	INTEL CORPORATION	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	LAN Card	기본모델명	G13021
	적합성평가 번호	KCC-REM-CPU-G13021	적합성평가 연 월 일	2019-04-23

변경 사항	변경 전	변경 후
기술기준	G13021 Original configuration	Describe Product Changes : Rework of AUX power net - depopulated 8 capacitors and added 6 pin IC. Improved AUX power stability.
모델명	I350T4,00AG511,I350I350T4V2,I350T2,00AG521,I350T2V2,I350T2G1P20,00AG512,I350T4G2,I350T4G1P20,00AG522,I350T2G2P20	I350T4,00AG511,I350I350T4V2,I350T4V2,I350T2,00AG521,I350T2V2,I350T2G2P20,SN30L21971,I350T2HPI,T34F4,I350T2G1P20,00AG512,I350T4G2,I350T4G2P20,V5XVT,I350T4HPI,811544.001,704.8474,8WWC9,OB94242,CISI350T4,I350T4G1P20,00AG522,I350T2G2P20,OB94241,652495.001,ONWK2,00JY854,SN30L21973

「방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시」 제16조에 따른 적합성평가 사항의 변경신고 건에 대하여 위와 같이 변경처리 되었음을 알려드립니다.

2019년(Year) 04월(Month) 23일(Date)

국립전파연구원장

