

## 물품공급 및 기술지원 협약서

- ▷ 제품제조사(기술지원사) : 주식회사 케이앤에스
- ▷ 품 목 (모 델 명) : KER900 (RFID 휴대형리더기)
- ▷ 수 요 기 관 : 에듀파인을 통한 물품관리시스템 도입기관
- ▷ 사 업 명 : RFID기반 물품관리시스템도입(학교 및 교육청)

당사는 KER900 제조/판매사로 귀 기관에서 도입하는 'KER900 (RFID 휴대형리더기)'와 관련하여 상기 제품에 대해 아래와 같은 기술지원을 성실히 이행할 것을 약속합니다.

1. 당사 또는 협력사를 통하여 판매된 제품에 한하여 물품공급 및 기술지원을 약속함.
2. 제품 사용기간 동안 부품 및 기술지원. (실비적용)
3. 발주자 요청 시 관련 규정이 정하는 유지보수요율에 준하여 정부 예산 범위 내에서 유상 유지보수지원.
4. 발주자 요청 시 기술지원협약 체결.

2019년 01년 01일

제조사(기술지원사) 주식회사 케이앤에스 (인)



## 물품공급 및 기술지원 협약서

- ▷ 제품제조사(기술지원사) : 주식회사 케이앤에스(기술지원사)
- ▷ 모델명(품명) : 1. CL4NX (RFID 태그발행기)  
2. T-800 (RFID 태그발행기)
- ▷ 주요기관 : 에듀파인을 통한 물품관리시스템 도입기관
- ▷ 사업명 : RFID기반 물품관리시스템도입(학교 및 교육청)

당사는 귀 기관에서 도입하는 'RFID 태그발행기'와 관련하여 상기 제품의 국내지사으로 부터 위임받은 국가 및 공공기관 판매 및 서비스/기술지원을 성실히 이행할 것을 약속합니다.

1. 당사 또는 협력사를 통하여 판매된 제품에 한하여 물품공급 및 기술지원을 약속함.
2. 제품 사용기간 동안 부품 및 기술지원. (실비적용)
3. 발주자 요청 시 관련 규정이 정하는 유지보수요율에 준하여 정부 예산 범위 내에서 유상 유지보수지원.
4. 발주자 요청 시 기술지원협약 체결.

2020년 01년 01일

제조사(기술지원사) 주식회사 케이앤에스



접수번호 : 19-014680-01-1  
(Receipt No.)



# 안전확인신고 증명서

## Confirmation Letter of Declaration

신고번호 (Application No.) : ZH10114-19001

신고회사명 (Applicant) : 주식회사 케이앤에스

주소 (Address) : 경기도 화성시 동탄기흥로 565, 10층 1001호 (영천동,와이케이퍼스트타워)

제품명 (Product) : 태블릿 PC (Tablet PC)

기본모델명 (Basic Model) : KER-900

파생모델명 (Series Model) : 없음

정격/안전기준상의 모델구분 (Rating) : DC 5 V, 2.4 A

안전기준 (Standard) : K60950-1(2011-12)

본 확인신고는 제조국명 : 대한민국  
 제조업자명 : 주식회사 케이앤에스  
 제조공장의 주소 : 경기도 화성시 동탄기흥로 565, 10층 1001호 (영천동,와이케이퍼스트타워)  
 의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제28조제1항, 같은 조 제3항, 제29조제2항 또는 제34조제2항에 따라 안전확인신고 증명서를 발급합니다.

We issue this Confirmation Letter of Declaration of the Safety Confirmation for the above appliance in accordance with the Article 28(1), 28(3), 29(2) or 34(2) of the Enforcement Rule of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2019 년 03 월 18 일  
 Year month day

한국산업기술시험원  
 KOREA TESTING LABORATORY



\* 이 신고증명서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록(List of Critical Components)(전기용품에 한정한다) 2. 기본모델·파생모델의 내용(Description of the basic and series model) 3. 안전확인신고 내용의 변경 현황(Revisions Status)
------	---

# 시험보고서 (TEST REPORT)

수신자(Recipient) (주)케이앤에스 대표이사  
(경유)

제 목 (Subject) UHF RFID 휴대형리더 표준규격 및 성능시험(S190522-003)

시험 의뢰자 (Applicant)	기관(업)명 (Company)	㈜케이앤에스	
	주소 (Address)	경기도 화성시 동탄기흥로 565, 10층 1001호	
	의뢰일/신청번호 (Date of Application)	2019. 5. 21. / S190522-003	
시험 정보 (Products)	품명/모델명 (Name/Model)	UHF RFID 휴대형리더 / KER-900	
	일련번호 (Serial Number)	KER900201905KR993-P, KER900201905KR994-P, KER900201905KR995-P, KER900201905KR996-P, KER900201905KR998-P, KER900201905KR999-P	
	제조사 (Manufacturer)	㈜케이앤에스 / 대한민국	
시험일 (Date of Test)		2019. 5. 27. ~ 5. 28.	
시험 규격/방법 (Test Standard/Method)		조달청 물품관리용 RFID 기기 시험규격(2018.11. 조달청)	
시험 결과 (Test Results)		6 ~ 7 페이지 참조	
시험 담당자 (Tested by)		김 재 욱	검토자 (Reviewed by) 신 명 속

주1) 본 보고서의 시험 결과 및 데이터는 의뢰자로부터 제공된 시료에 한정되며, 정보통신산업진흥원의 내부 절차에 따라 관리되고 있는 시험 장비 및 설비를 이용하여 시험한 결과입니다.  
Note1) The test results and data in the report are limited to samples provided by the applicant. It is the test results by experimental equipment and facilities administered by the internal procedures of NIPA.

주2) 정보통신산업진흥원의 사전 승인 없이 본 보고서의 전부 또는 일부를 재가공하여 사용할 수 없습니다.  
Note2) This test report shall not be reproduced in full or in part without approval of NIPA in advance.

정보통신산업진흥원장



★담당 05/30 김재욱 팀장 05/30 신명속

협조자

시험 IoT산업팀-2438 ( 2019.05.31. ) 접수 ( )  
우 22013 인천광역시 연수구 벤처로 82 / http://www.nipa.kr  
전화 032-720-8125 / 전송 032-720-8301 / jwkim0504@nipa.kr / 비공개(7)



# 한국교육학술정보원



수신 (주)케이앤에스 (경기도 화성시 동탄기흥로565 YK퍼스트타워 1001호)

(경유)

제목 K-에듀파인 물품관리 RFID 단말기 연계기능검사 결과 통보

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 귀사에서 신청하신 에듀파인 물품관리시스템 RFID 단말기 연계기능검사 결과를 다음과 같이 알려드립니다.
3. 평가항목 : [붙임] 참고
4. 검사결과
  - 가. 모델명: KER-900
  - 나. 결과: 적합

붙임 : 전자태그(RFID)리더기 연계기능검사 결과 1부. 끝.

## 한국교육학술정보원장



담당

권지영

팀장

전결 02/11  
서영석

협조자

시행 K-에듀파인팀-330 ( 2020.02.12. ) 접수 ( )

우 41061 대구광역시 동구 동내로64(동내동 1119) / <http://www.keris.or.kr>

전화 053-714-0526 / 전송 / [jykwon@keris.or.kr](mailto:jykwon@keris.or.kr) / 공개

한국교육학술정보원

# 방송통신기자재등의 적합인증서

## Certificate of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Applicant</i>	주식회사 케이앤에스
기자재명칭(명칭) <i>Equipment Name</i>	RFID/USN용 무선기기(900MHz 대역 사용 기기)
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	KER-900
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	
인증번호 <i>Certification No.</i>	R-C-knS-KER-900
제조사/제조국가 <i>Manufacturer/ Country of Origin</i>	주식회사 케이앤에스 / 한국
인증연월일 <i>Date of Certification</i>	2019-02-20
기타 <i>Others</i>	

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.

2019년(Year) 02월(Month) 20일(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.





# 안전확인신고증명서 Confirmation Letter of Declaration

**신고번호:** XU100178-14008D  
 (Application No.)  
**신고회사명:** Sato Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.  
 (Applicant)  
**주소:** No 19, Persiaran Astana/KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,  
 (Address) Selangor Darul Ehsan, Malaysia  
**제품명:** 프린터  
 (Product)  
**기본모델명:** CL4NX  
 (Basic Model)  
**파생모델명 (Series Model):**

**정격/안전기준상의 모델구분:** 100-240 V~, 50-60 Hz, 3.0 A  
 (Rating)  
**안전기준:** K 60950-1(2011-12)  
 (Standard)

본 확인신고는 **제조국명:** 말레이시아  
**제조업자명:** Sato Malaysia Electronics Manufacturing Sdn. Bhd.  
**제조공장의 주소:** No 19, Persiaran Astana/KU2, Bandar Bukit Raja, 41050 Klang,  
 Selangor Darul Ehsan, Malaysia  
 의 제품에만 해당함

「전기용품 및 생활용품 안전관리법 시행규칙」 제27조제1항·제3항 또는 제28조제2항에 따라 안전확인신고 증명서를 발급합니다.  
 We issue this Confirmation Letter of Declaration of the Safety Confirmation for the above appliances in accordance with Article 27(1), 27(3) or 28(2) of the Electrical Appliances and Consumer Products Safety Control Act.

2019 년 02 월 18 일  
 (Year) (Month) (Day)



**한국기계전기전자시험연구원장**  
**Korea Testing Certification**



※ 이 신고증명서는 「전기용품 및 생활용품 안전관리법」에 따른 제품의 안전성 확인에 한정된 것이며, 그 밖의 다른 법률이 적용되는 제품의 경우에는 해당 법률에 따라 추가로 인증·허가 등을 받아야 합니다.

첨부서류	1. 전기용품의 안전관리부품 및 재질목록 (List of Critical Components)(전기용품에 한정한다). . . . . 2. 기본모델 · 파생모델의 내용 (Descriptions of the basic and series model) . . . . . 3. 안전확인신고 내용의 변경 현황 (Revisions Status) . . . . .
------	--



수신 (주)누리텔레콤

(경유)

제목 K-에듀파인 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 기능검사 결과 통보

1. 귀사의 발전을 기원합니다.
2. 귀사에서 신청하신 K-에듀파인 통합자산관리의 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 연계 기능검사 결과를 다음과 같이 통보합니다.
3. 평가항목 : 태그 100매 연속발행 확인
4. 검사결과
  - 가. 모델명 : Sato CL4NX
  - 나. 검사 브라우저 : 크롬, 인터넷 익스플로러
  - 다. 결과 : 적합. 끝.

## 한국교육학술정보원장

담당

김민희

부장

전결 05/22  
최종수

협조자

시행 에듀파인부-1782 ( 2020.05.22. ) 접수

( )

우 41061 대구광역시 동구 동내로64(동내동 119)

/ <http://www.keris.or.kr>

전화 053-714-0580 /전송

/ [kimmh@keris.or.kr](mailto:kimmh@keris.or.kr)

/ 공개

한국교육학술정보원

# 시험보고서 (TEST REPORT)

수신자(Recipient) (주)누리텔레콤 대표이사  
(경유)

제 목 (Subject) UHF RFID 프린터 표준규격 · 성능시험(S181219-001)

시험 의뢰자 (Applicant)	기관(업)명 (Company)	(주)누리텔레콤	
	주소 (Address)	서울특별시 서초구 사평대로 16, 누리빌딩	
	의뢰일/신청번호 (Date of Application)	2018. 12. 15. / S181219-001	
시험 정보 (Products)	품명/모델명 (Name/Model)	UHF RFID 발급프린터 / CL4NX	
	일련번호 (Serial Number)	CC100210	
	제조사 (Manufacturer)	Sato Asia Pacific PTE. LTD. / Malaysia	
시험일 (Date of Test)		2018. 12. 19. ~ 2019. 1. 2.	
시험 규격/방법 (Test Standard/Method)		조달청 물품관리용 RFID 기기 시험규격(2018. 11. 조달청)	
시험 결과 (Test Results)		(6 ~ 7) 페이지 참조	
시험 담당자 (Tested by)		김 재 욱	검토자 (Reviewed by) 신 명 속

주1) 본 보고서의 시험 결과 및 데이터는 의뢰자로부터 제공된 시료에 한정되며, 정보통신산업진흥원의 내부 절차에 따라 관리되고 있는 시험 장비 및 설비를 이용하여 시험한 결과입니다.  
Note1) The test results and data in the report are limited to samples provided by the applicant. It is the test results by experimental equipment and facilities administered by the internal procedures of NIPA.

주2) 정보통신산업진흥원의 사전 승인 없이 본 보고서의 전부 또는 일부를 재가공하여 사용할 수 없습니다.  
Note2) This test report shall not be reproduced in full or in part without approval of NIPA in advance.

정보통신산업진흥원장



★담당

01/03  
김재욱

신명속

# 방송통신기자재등의 적합인증서

## Certificate of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Applicant</i>	SATO ASIA PACIFIC PTE. LTD.
기자재 명칭 <i>Equipment Name</i>	특정소출력 무선기기(무선랜을 포함한 무선접속시스템용 무선기기)
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	CL4NX
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	
인증번호 <i>Certification No.</i>	MSIP-CMM-SAP-CL4NX
제조사/제조국가 <i>Manufacturer/ Country of Origin</i>	SATO ASIA PACIFIC PTE. LTD. / 말레이시아
형식기호 <i>Type Identification</i>	LARN5-11S5180/5240TR0.0025D2D4+ 5260/5320TR0.01D2D4+ 5500/5620TR0.01D2D7+ LARN8-I2412/2472TR0.01G1DD2D13+ 5745/5805TR0.01D2D4+ 2402/2480TR0.001F1DG1D+ RFID1-I917.3/920.3TR0.01A1D6
인증연월일 <i>Date of Certification</i>	2014-04-28
기타 <i>Others</i>	

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.

2014년(Year) 04월(Month) 28일(Date)

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.



수 신 (주)알에프아이오티

(경유)

제 목 K-에듀파인 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 기능검사 결과 통보

1. 귀사의 발전을 기원합니다.
2. 귀사에서 신청하신 K-에듀파인 통합자산관리의 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 연계 기능검사 결과를 다음과 같이 통보합니다.
3. 평가항목 : 태그 100매 연속발행 확인
4. 검사결과
  - 가. 모델명 : T800
  - 나. 검사 브라우저 : 크롬, 인터넷 익스플로러
  - 다. 결과 : 적합. 끝.

## 한국교육학술정보원장

담당

김민희

부장

전결 05/22  
최종수

협조자

시행 에듀파인부-1772 ( 2020.05.22. ) 접수

( )

우 41061 대구광역시 동구 동내로64(동내동 119)

/ <http://www.keris.or.kr>

전화 053-714-0580 /전송

/ [kimmh@keris.or.kr](mailto:kimmh@keris.or.kr)

/ 공개

한국교육학술정보원

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	Printronix Auto ID Technology Co., Ltd.
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	Thermal Printer
기본모델명 Basic Model Number	T800
파생모델명 Series Model Number	
등록번호 Registration No.	R-R-PXA-T800
제조사/제조(조립)국가 Manufacturer/Country of Origin	Printronix Auto ID Technology Co., Ltd. / 대만
등록연월일 Date of Registration	2019-02-12
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) 02월(Month) 13일(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.



수 신 (주)비오티시스템

(경유)

제 목 K-에듀파인 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 기능검사 결과 통보

1. 귀사의 발전을 기원합니다.
2. 귀사에서 신청하신 K-에듀파인 통합자산관리의 물품관리를 위한 전자태그(RFID) 발행기 연계 기능검사 결과를 다음과 같이 통보합니다.
3. 평가항목 : 태그 100매 연속발행 확인
4. 검사결과  
가. 모델명 : Zebra ZD500R  
나. 검사 브라우저 : 크롬, 인터넷 익스플로러  
다. 결과 : 적합. 끝.

## 한국교육학술정보원장

담당

김민희

부장

전결 05/22  
최종수

협조자

시행 에듀파인부-1772 ( 2020.05.22. ) 접수

( )

우 41061 대구광역시 동구 동내로64(동내동 119)

/ <http://www.keris.or.kr>

전화 053-714-0580 /전송

/ [kimmh@keris.or.kr](mailto:kimmh@keris.or.kr)

/ 공개

한국교육학술정보원