

## 방송통신기자재등(유선) 시험성적서

1. 발 급 번 호 : N2102R-0579
2. 접 수 번 호 : A2021-01375
3. 접 수 일 : 2021년 01월 28일
4. 시 험 기 간 : 2021년 01월 28일
5. 신청인(상호명) : (주) 트루엔
- 사업자등록번호 : 108-81-69506
- 대표자 성명 : 안재천
- 주 소 : 서울특별시 구로구 디지털로33길 28, 11층  
(구로동, 우림이비지센타1차 1108호, 1309호)
6. 기자재 명칭 / 모 델 명 : IP Dome Camera / TCAM-6522MIR
7. 제 조 자 / 제조국가 : (주) 트루엔 / 한국
8. 시 험 결 과 : ☒ 적합 ☐ 부적합

방송통신기자재등 시험기관의 지정 및 관리에 관한 고시  
제13조의 규정에 의하여 시험성적서를 발급합니다.

2021년 02월 15일

(주) 엔트리연구원 대표이사 (인)



주소 : 경기도 수원시 장안구 파장천로 44번길 30  
전화번호 : 031-893-1000  
팩스번호 : 031-893-0111

※ 인증 받은 방송통신기자재는 반드시 “적합성평가표시”를 부착하여 유통하여야 합니다.  
위반 시 과태료 처분 및 인증이 취소될 수 있습니다.  
\* 이 성적서의 진위확인을 위해서는 위 연락처로 연락 주시기 바랍니다.

본 시험성적서의 시험결과는 신청인이 제출한 시료에 한합니다.



발급번호 : [N2102R-0579]

## 시험성적서 발급내역

이 문서의 개정 내역이 표시됩니다.

발급일	시험성적서 발급번호	발급사유
2021년 02월 15일	[N2102R-0579]	최초 발급

## 목 차

1. 종합 의견 .....	4
2. 시험기관.....	5
2.1 일반현황.....	5
2.2 시험장 소재지 .....	5
2.3 시험기관 지정사항 .....	5
3. 시험항목 및 결과.....	6
4. 세부 시험내역 .....	6
4.1 영상정보처리기기의 비밀번호 설정 및 접속.....	6
5. 전체구성 및 사용 장비 내역 .....	7
5.1 전체구성.....	7
5.2 사용 장비 내역.....	7
6. 피시험기기사진.....	8

## 1. 종합 의견

1. 시험기자재	기자재 명칭	IP Dome Camera		
	모 델 명	TCAM-6522MIR		
	종명등가번호	-		
	통신접속단자	-		
2. 용    도	IP Dome Camera			
3. 구   성   품	피시험기기 본체(TCAM-6522MIR)			
4. 시험기준	국립전파연구원고시 제 2020-6 호 방송통신설비의 기술기준 규정에 의한 “단말장치 기술기준”			
5. 시험방법	KS X 3078 디지털방송통신 및 종합정보통신 설비에 접속되는 단말장치의 적합성평가 시험방법			
6. 시험환경	온도	21 °C	습도	51 % R.H.
7. 기타사항	해당사항 없음			
실   무   자	조 현 우 사원  (서명) 2021.02.15			
기술책임자	오 승 준 부장  (서명) 2021.02.15			

## 2. 시험기관

### 2.1 일반현황

기 관 명	(주) 엔트리연구원
대 표 이 사	김홍수
주 소	경기도 수원시 장안구 파장천로 44번길 30(파장동)
전 화 번 호	031)893-1000
팩 스 번 호	031)893-0111
E-Mail	http://www.ntree.or.kr

### 2.2 시험장 소재지

주 소	경기 수원시험장 : 경기도 수원시 장안구 파장천로 44번길 30 경기 고색시험장 : 경기도 수원시 권선구 산업로 155번길 228-60(고색동) 경기 화성시험장(야외시험장) : 경기도 화성시 반정동 416-1
전 화 번 호	031)893-0999, 031)893-1000
팩 스 번 호	031)893-0111, 031)297-0444

### 2.3 시험기관 지정사항

- 관련고시 : 방송통신기자재등 시험기관의 지정 및 관리에 관한 고시(제2020-587호)
- 지정번호 : KR0157

분류 번호	시험종목	분류 번호	시험종목
118	인터넷 프로토콜 기반의 영상정보처리기기		

### 3. 시험항목 및 결과

번호	시 험 항 목	적용여부	시 험 결 과	페이지
1	영상정보처리기기의 비밀번호 설정 및 접속	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 적합 <input type="checkbox"/> 부적합	6

### 4. 세부 시험내역

#### 4.1 영상정보처리기기의 비밀번호 설정 및 접속

시험기준	시험결과
비밀번호 설정 기능 여부	이상없음
비밀번호 변경 후 접속 여부	이상없음
7.3 절 적합성 요구 조건인 시험 대상 단말 장치가 유선망 또는 무선망에 최초로 접속하는 경우에 비밀번호를 설정하거나 변경한 후 사용할 수 있는지를 확인한다. 시험 대상 단말 장치 제조 시 부여된 초기 비밀번호는 반드시 변경되어야 한다.	
7.4 절 시험 절차에 따라 적합성 요구조건이 만족되는지 확인하고 결과를 기록한다.	

결과	시험결과 이상없음
비고	최초 접속을 위한 비밀번호 변경 시 초기 비밀번호를 그대로 사용하는 경우, 영상정보의 조회 또는 제어 등의 기능을 사용할 수 없음.

## 5. 전체구성 및 사용 장비 내역

### 5.1 전체구성

기 자 재 명 칭	모 델 명	제 조 번 호	제 조 사	비 고
IP Dome Camera	TCAM-6522MIR	N/A	(주) 트루엔	피시험기기
NOTEBOOK	NT301E5C	JBM891 IDC00592H	삼성전자(주)	KCC-REM-SEC- NT300E4A
NOTEBOOK ADAPTER	CPA09-004A	AD-6019R	Chicony Power	HU10436-9016
공유기	A1004	N/A	EFM Networks	MSIP-CMM-EFM- IPTIMEA1004
공유기 ADAPTER	KA3E1201000	N/A	CHUN TE	N/A

### 5.2 사용 장비 내역

사 용 장 비	모 델 명	제 조 자	제 조 번 호	차기교정일	교정주기
-	-	-	-	-	-

## 6. 피시험기기사진

[전면]



[후면]





[라벨]

	상호 또는 성명	㈜ 트루엔
	기자재 명칭	IP Dome Camera
	모델명	TCAM-6522MR
	인증번호	R-R-TRN-TCAM-6522MR
	제조연월	2021.02
	제조자/제조국가	㈜ 트루엔/한국

[내부]

