

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 Trade Name or Registrant	주식회사 씨큐리티에비던스
기자재명칭(제품명칭) Equipment Name	Mega Pixels Indoor Amroad Dome Camera
기기부호/추가 기기부호 Equipment code /Additional Equipment code	IMI61
기본모델명 Basic Model Number	EVC-HD4000SIR
파생모델명 Series Model Number	EVC-HD4000S, H4C03E, H2C03S, AT5C03L, AT2C03L, H2C03E, H2C03P, AT5C03E, AT2C03E, AT2C03S, NFC-D200R, JMT-B2D-AV28, JMT-GLO210DB2-28, JMT-GLO210DB2-36, JMT-A210D-2B36, EVC-3MC02E, EVC-H2C02SAF, EVC-AT4C02S, EVC-AT2C02E, EVC-H2C02P, JMT-GLO210DB2-V28, JMT-A210D-2BV28, JMT-B2D-A28, JMT-A210D-2B28, JMT-B2D-A36, DREAM-T2100R, EVC-2MC02S, EVC-AT2C02SAF, EVC-H4C02V, EVC-AT2C02S, EVC-H2C02E, EVC-AT2C24P, EVC-H2C24P, EVC-AT2C24E, EVC-H2C24E, PM-100DR, JT-MDL200IR, CQ-D1424R-HD, CQ-D2424R-HD, HSR-HD4000SIR, CJH-52DR, JT-D200IR
등록번호 Registration No.	MSIP-REM-CJZ-EVC-HD4000SIR
제조사/제조국가 Manufacturer/Country of Origin	주식회사 씨큐리티에비던스 / 한국
등록연월일 Date of Registration	2014-05-02
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.

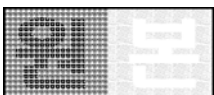
2022년(Year) 09월(Month) 20일(Day)

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	202217210000278059	접수일자	2022-09-20	
대상기기	상호 또는 성명	주식회사 씨큐리티에비던스	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	Mega Pixels Indoor Amroad Dome Camera	기본모델명	EVC-HD4000SIR
	적합성평가 번호	MSIP-REM-CJZ-EVC-HD4000SIR	적합성평가 연 월 일	2022-09-20
모델명	<p>EVC-HD4000S,CJH-52DR,CQ-D2424R-HD,JT-MDL200IR,EVC-H2C24E,EVC-H2C24P,EVC-AT2C24P,EVC-H4C02V,EVC-2MC02S,JMT-B2D-A36,JMT-B2D-A28,JMT-GLO210DB2-V28,EVC-AT2C02E,EVC-H2C02SAF,JMT-A210D-2B36,JT-D200IR,HSR-HD4000SIR,CQ-D1424R-HD,PM-100DR,EVC-AT2C24E,EVC-H2C02E,EVC-AT2C02S,EVC-AT2C02SAF,DREAM-T2100R,JMT-A210D-2B28,JMT-A210D-2BV28,EVC-H2C02P,EVC-AT4C02S,EVC-3MC02E,JMT-GLO210DB2-36,JMT-B2D-AV28,JMT-GLO210DB2-28,NFC-D200R</p> <p>EVC-HD4000S,CJH-52DR,CQ-D2424R-HD,JT-MDL200IR,EVC-H2C24E,EVC-H2C24P,EVC-AT2C24P,EVC-H4C02V,EVC-2MC02S,JMT-B2D-A36,JMT-B2D-A28,JMT-GLO210DB2-V28,EVC-AT2C02E,EVC-H2C02SAF,JMT-A210D-2B36,JT-D200IR,HSR-HD4000SIR,CQ-D1424R-HD,PM-100DR,EVC-AT2C24E,EVC-H2C02E,EVC-AT2C02S,EVC-AT2C02SAF,DREAM-T2100R,JMT-A210D-2B28,JMT-A210D-2BV28,EVC-H2C02P,EVC-AT4C02S,EVC-3MC02E,JMT-GLO210DB2-36,JMT-B2D-AV28,AT2C03S,JMT-GLO210DB2-28,NFC-D200R,AT2C03E,AT5C03E,H2C03P,H2C03E,AT2C03L,AT5C03L,H2C03S,H4C03E</p>			

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

2022년(Year) 09월(Month) 20일(Date)

국립전파연구원장

