

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Registrant</i>	Rockwell Automation Inc.
기자재 명칭 <i>Equipment Name</i>	Industrial Specialized PLC Modules
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	1756-SP
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	1756-BATM, 1756-CFM, 1756-HIST1G, 1756-HIST2G, 1756-HSC, 1756-RM, 1756-RMXT, 1756-RM2XT, 1756-RM2, 1756-RM2K, 1756-L72EROMS
등록번호 <i>Registration No.</i>	KCC-REM-RAA-1756-SP
제조사/제조(조립)국가 <i>Manufacturer/Country of Origin</i>	Rockwell Automation Inc. / 미국, 브라질, 캐나다, 중국, 독일, 멕시코, 말레이시아, 싱가포르
등록연월일 <i>Date of Registration</i>	2011-06-21
기타 <i>Others</i>	

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.

2013년(Year) 10월(Month) 29일(Date)

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	201317100000197260	접수일자	2013-10-29	
대상 기기	상호 또는 성명	Rockwell Automation Inc.	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	Industrial Specialized PLC Modules	기본모델명	1756-SP
	적합성평가 번호	KCC-REM-RAA-1756-SP	적합성평가 연 월 일	2013-10-29

변경 사항	변경 전	변경 후
기술기준	Configuration : 1756-SP (BATM)	Configuration : 1756-SP (L72EROMS), 1756-SP (RM2xx) RM2K model have "K" suffix as conformal coated Variant of existing RM2 model.
모델명	1756-BATM, 1756-HIST1G, 1756-HSC, 1756-RMXT, 1756-RM2, 1756-CFM, 1756-HIST2G, 1756-RM, 1756-RM2XT	1756-BATM, 1756-HIST1G, 1756-HSC, 1756-RMXT, 1756-RM2, 1756-L72EROMS, 1756-CFM, 1756-HIST2G, 1756-RM, 1756-RM2XT, 1756-RM2K

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

2013년(Year) 10월(Month) 29일(Date)

국립전파연구원장

