

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Registrant</i>	Nexus Controls LLC
기자재명칭(제품명칭) <i>Equipment Name</i>	Industrial Control Network Cabinet
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	SecurityST
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	OTArmor
등록번호 <i>Registration No.</i>	MSIP-REM-CtS-SecurityST
제조자/제조(조립)국가 <i>Manufacturer/Country of Origin</i>	Nexus Controls LLC / 미국
등록연월일 <i>Date of Registration</i>	2017-11-23
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.

2020년(Year) 07월(Month) 08일(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		202017210000185238	접수일자	2020-07-08
대상기기	상호 또는 성명	Nexus Controls LLC	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	Industrial Control Network Cabinet	기본모델명	SecurityST
	적합성평가 번호	MSIP-REM-CtS-SecurityST	적합성평가 연 월 일	2020-07-08
상호	GE Energy Control Solutions, LLC		Nexus Controls LLC	
모델명			OTArmor	
주소			1800 Nelson, Longmont, CO 80501, USA	
기본제조자	GE Energy Control Solutions, LLC		Nexus Controls LLC	
<p>「방송통신기자재등의 적합성평가에 관한 고시」 제16조에 따른 적합성평가 사항의 변경신고 건에 대하여 위와 같이 변경처리 되었음을 알려드립니다.</p> <p style="text-align: right;">2020년(Year) 07월(Month) 08일(Date)</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">국립전파연구원장</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>				

