

# 방송통신기자재등의 적합등록 필증

## Registration of Broadcasting and Communication Equipments

상호 또는 성명 <i>Trade Name or Registrant</i>	NETWORK ENGINES, INC.
기자재 명칭 <i>Equipment Name</i>	Server
기본모델명 <i>Basic Model Number</i>	SYM5000
파생모델명 <i>Series Model Number</i>	
등록번호 <i>Registration No.</i>	KCC-REM-NEI-SYM5000NBU
제조사/제조(조립)국가 <i>Manufacturer/Country of Origin</i>	NETWORK ENGINES, INC. / 미국, 아일랜드
등록연월일 <i>Date of Registration</i>	2012-10-19
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.

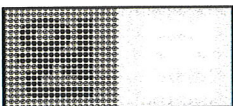
2014년(Year) 07월(Month) 04일(Date)

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	201417100000143850	접수일자	2014-07-04	
대상기기	상호 또는 성명	NETWORK ENGINES, INC.	적합성평가 분야	적합등록
	기자재 명칭	Server	기본모델명	SYM5000
	적합성평가 번호	KCC-REM-NEI-SYM5000N BU	적합성평가 연 월 일	2014-07-04

변경 사항	변경 전	변경 후
기술기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CPU : 2 EA E5-2658 2.10 GHz, Intel Co. / Costa Rica</li> <li>- Front Switch Board : PBA G28538-250</li> <li>- PCI Express RAID Adapter : L3-25421-23A, LSI Co. / China</li> <li>- Dual Port 10 GB IO Module : PBA G23589-250</li> <li>- SAS Control Board : PBA G35316-601, Intel co.</li> <li>- 16GB Host Bus Adapter Card : None</li> <li>- HDD : 1 TB X 12EA ST1000NM0001, Seagate / Thailand</li> <li>- HDD#2 : None</li> <li>- HDD#2 : None</li> <li>- DDR3 SDRAM : 8 GB X 16EA D3-60MM104SV-999, VENTURA Technology</li> <li>- Optical Modules 1 : 6EA FTLF8528P3BCV-QL, Finisar / Malaysia</li> <li>- Optical Modules 2 : 2EA PLRXPL-VC-SH4-23-N-QL, JDSU / China</li> <li>- Optical Modules 3 : 2EA FTLX1471D3BCV-I3, Intel Co. / Malaysia</li> <li>- Battery Bridge Board : PBA G50073-201</li> <li>- Battery : 2 EA L3-00090-00A, SV20912016, TECATE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CPU : 2 EA E5-2637V2 3.50 GHz, Intel Co. / Costa Rica</li> <li>- Front Switch Board : PBA G28538-252</li> <li>- PCI Express RAID Adapter : None</li> <li>- Dual Port 10 GB IO Module : PBA G23589-251</li> <li>- SAS Control Board : PBA G35851-310, Intel co.</li> <li>- 16GB Host Bus Adapter Card : 2 EA QLE2672, QLogic Co. / China</li> <li>- HDD : 1 TB X 2EA ST1000NM0023, Seagate / Thailand</li> <li>- HDD#2 : 3 TB X 2 EA ST3000NM0023, Seagate / Thailand</li> <li>- HDD#3 : 4 TB X 2 EA ST4000NM0023, Seagate / Thailand</li> <li>- DDR3 SDRAM : 16 GB X 24EA D3-62NA104SV-11, VENTURA Technology</li> <li>- Optical Modules 1 : 4EA FTLF8528P3BCV-QL, Finisar / Malaysia</li> <li>- Optical Modules 2 : 4EA FTLF8529P3BCV-QL, QLogic / Malaysia</li> <li>- Optical Modules 3 : 4EA FTLX8571D3BCV-IT, Intel Co. / Malaysia</li> <li>- Battery Bridge Board : None</li> <li>- Battery : None</li> </ul>

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

2014년(Year) 07월(Month) 04일(Date)

국립전파연구원장

