EAL

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОВИС ИНТЕРНЕШНЛ». Место нахождения: 123060, город Москва, улица Расплетина, дом 19, офис 27, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1125003001155, телефон: +74957273421, адрес электронной почты: mow-koe@ecovice.co.kr

в лице Генерального директора Ким Ик Суна

заявляет, что Приборы и аппаратура для систем видеонаблюдения: IP-камеры видеонаблюдения, напряжение питания 220 Вольт, модели: согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Изготовитель "Tianjin Samsung Techwin Opto-Electronics"

Место нахождения: 300385, Micro-Electronic Industrial Park, Jingang Road, Wei 6 Street, No.11, Китай. Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению № 2 на 1 листе.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8525 80 910 9, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 04147-02/2017-07 от 27.07.2017 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления "Отдел 101" Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний Условия хранения пролукции в сооттемтерии в ГОСТ 15150.60.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.07.2020 включительно

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.АЛ16.В.81847

ОДПИСЬ НТЕРНЕШНЛ

Ким Ик Сун

(Ф. И. О. заявителя)

MOCKES

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.07.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1 К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.АЛ16.В.81847

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизить документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Приборы и аппаратура для систем видеонаблюдения: IP-камеры видеонаблюдения, модели:	Party
	PND-9080RP, PNF-9010RP, PNF-9010RVM, PNF-9010RVMP, PNF-	
	9010RVP, PNM-9020VP, PNM-9021VP, PNM-9022VP, PNM-	
	9080VQP, PNM-9081VQP, PNM-9082VQP, PNO-9080RP, PNP-	
	9200RH, PNP-9200RHP, PNV-9080RP, PNZ-9200P, OND-6010RP	
	QND-6020RP, QND-6030RP, QND-6070RP, QND-7010RP, QND-	
	7020RP, QND-7030RP, QND-7080RP, QND-8020RP, OND-8030RP	
- 2	QND-8040RP, QND-8080RP, QNF-8010RP, QNF-8010RVMP, QNF-	
	8010RVP, QNO-6010RP, QNO-6020RP, QNO-6030RP, QNO-6070RP, QNO-7010RP, QNO-7020RP, QNO-7030RP, QNO-7080RP, QNO-	
	8020RP, QNO-8030RP, QNO-8040RP, QNO-8080RP, QNV-6010RP,	
	QNV-6020RP, QNV-6030RP, QNV-6070RP, QNV-7010RP, QNV-	
	7020RP, QNV-7030RP, QNV-7080RP, QNV-8020RP, QNV-8030RP,	
	QNV-8040RP, QNV-8080RP, SNB-3002P, SNB-5003P, SNB-5004P	
	SNB-6003P, SNB-6004FP, SNB-6004P, SNB-6005P, SNB-6011BP, SNB-	
	7004P, SNB-8000P, SNB-9000P, SNC-4241BE, SND-5083P, SND-	
	5084P, SND-5084RP, SND-6011RP, SND-6083P, SND-6084P, SND-	
	6084RP, SND-7084P, SND-7084RP, SND-E5011RP, SND-E6011RP, SND-L5013P, SND-L5083RP, SND-L6012P, SND-L6013P, SND-	
	L6013RP, SND-L6083RP, SNF-7010P, SNF-7010VMP, SNF-7010VP,	x
8525 80 910 9	SNF-8010P, SNF-8010VMP, SNH-C6417BN, SNH-E6411BN, SNH-	
	E6440BN, SNH-P6410BN, SNH-V6110BN, SNH-V6410PN, SNH-	
	V6410PNW, SNH-V6430BN, SNO-5084RP, SNO-6011RP SNO-	
	6084RP, SNO-7084RP, SNO-8081RP, SNO-E5011RP, SNO-F5031RP	
	SNO-E5041RP, SNO-E6011RP, SNO-E6031RP, SNO-F6041RP, SNO-	
	L5083RP, SNO-L6013RP, SNO-L6083RP, SNP-3120P, SNP-3120VHP,	
	SNP-5321HP, SNP-5321P, SNP-5430HP, SNP-5430P, SNP-	
	6230RHP, SNP-6320HP, SNP-6320P, SNP-6320RHP, SNP-6321HP, SNP-6321P, SNP-L5233HP, SNP-L5233P, SNP-L6233HP, SNP-L6233P,	
	SNP-L6233RHP, SNV-5084P, SNV-5084RP, SNV-6012MP, SNV-	
	6013P, SNV-6084P, SNV-6084RP, SNV-6085P, SNV-6085RP, SNV-	
	7084P, SNV-7084RP, SNV-8080P, SNV-8081RP, SNV-L5083RP	
	SNV-L6013RP, SNV-L6014RBMP, SNV-L6014RMP, SNV-L6083RP, SNZ-	
	6320N, SNZ-6320P, TNO-6320EP, TNU-6320EP, TNU-6320P XNR-	
	6000P, XNB-6001P, XNB-6005P, XNB-6010, XNB-6011P, XNB-8000P,	
	XND-6010P, XND-6011P, XND-6011RP, XND-6020RP, XND-6080P, XND-6080P	
	XND-6080RP, XND-6080RVP, XND-6080VP, XND-6081RP, XND-6081RVP, XND-6085RP, XND-6085RVP, XND-8020RP, XND-8021P,	
	XND-8030RP, XND-8040RP, XND-8080RP, XND-8080RVP, XNF-	
	8010RP, XNF-8010RVMP, XNF-8010RVP, XNO-6010RP, XNO-6020RP,	
	XNO-6080RP, XNO-6081RP, XNO-6085R, XNO-6120RP, XNO-8020RP	
	XNO-8030RP, XNO-8040RP, XNO-8080RP, XNP-6040P, XNP-6120P,	
	XNP-6370H, XNP-6370RHP, XNP-6550RH, XNV-6010P, XNV-	
	6010RMP, XNV-6011P, XNV-6020RMP, XNV-6020RP, XNV-6021R	
	XNV-6021RMP, XNV-6030M, XNV-6030RMP, XNV-6080P, XNV-	
	6080RP, XNV-6081RP, XNV-6085RP, XNV-6120P, XNV-6120RP, XNV-8020RMP, XNV-9020RP, XNV-9020RP	
	XNV-8020RMP, XNV-8020RP, XNV-8021P, XNV-8030RMP, XNV-8030RP, XNV-8040RP, XNV-8080RP.	STATE AND STATE OF THE STATE OF

Заявитель



Ким Ик Сун , . (Ф. И. О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ПРИЛОЖЕНИЕ №2 лист 1 К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.AЛ16.B.81847

Филиалы завода-изготовителя:

- 1. "TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONIC CO., LTD". Место нахождения: No.l 1, Weiliu Road, Micro-Electronic Indastrial Park Jingang Road, Tianjin, 300385, Китай.
- 2. "SAMSUNG TECHWIN CO., LTD". Место нахождения: 701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 463-400, Республика Корея.
- 3. "SAMSUNG TECHWIN CO., LTD". Место нахождения: 28, Sungiu-Dong, Changwon-si, Kyungsangnam-do, 641-716, Республика Корея.
- 4. "SAMSUNG TECHWIN CO., LTD". Место нахождения: 145-3 Sandaewon, SEONGNAM-SI, GYEONGGI-DO, Республика Корея.
- "HANWA TECHWIN CO., LTD". Место нахождения: 13TH FL. HANWHA BUILDING, 86, CHEONGGYECHEON-RO, JUNG-GU, SEOUL 04541, Республика Корея.

Заявитель



Ким Ик Сун

, (Ф. И. О. заявителя)