

Орган по сертификации
 Общества с ограниченной ответственностью «Оценка продукции и систем менеджмента»
 ОС ООО «Оценка продукции и систем менеджмента»
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HP15
 Адрес: 115580, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МУСЫ ДЖАЛИЛЯ, ДОМ 29, КОРПУС 1,
 ПОМ/КОМ II/3
 Телефон: +79162650471
 Адрес электронной почты: onenkaprosm@gmail.com

№ 209/О
 От 11.12.2019

Общество с ограниченной ответственностью «Активижн МСК»
 Генеральный директор Курнин И.В.
 Юридический адрес: 109431, город Москва,
 улица Привольная, дом 70, корпус 1, помещение XII комната 19
 ИНН/КПП 9721048460/772101001
 ОГРН 1177746484850

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия, сообщаем следующее:

Наименование продукции	Код ТН ВЭД
FE-104POE-S Сетевой коммутатор 5 портов 10/100 Мбит/с (IEEE802.3u 100BaseTX), из них 4 с поддержкой PoE (IEEE802.3at) до 15,4Вт на порт (HI POE). Суммарная мощность потребителей: 65Вт, таблица MAC адресов: 1К.	8517620003
FE-108E-POE Сетевой коммутатор 9 портов 10/100 Мбит/с (IEEE802.3u 100BaseTX), из них 8 с поддержкой PoE (IEEE802.3af) до 15,4Вт на порт (HI POE). Суммарная мощность потребителей: 130Вт, таблица MAC адресов: 4К, пропускная способность: 1 Гбит\с.	8517620003
FE-1016POE Сетевой коммутатор 16 портов 10/100 Мбит/с (IEEE802.3u 100BaseTX), из них 16 с поддержкой PoE (IEEE802.3af) до 15,4Вт на порт (HI POE). Суммарная мощность потребителей: 250Вт, таблица MAC адресов: 4К, пропускная способность: 1,6 Гбит\с.	8517620003
FE-G1016POE Сетевой коммутатор 18 портов 10/100/1000 Мбит/с, из них 16 с поддержкой PoE (IEEE802.3af/at) до 15,4Вт на порт (HI POE). Суммарная мощность потребителей 250 Вт, таблица MAC адресов - 8К, габариты: 440x290x44 мм., вес 4,8 кг.	8517620003
FE-202P+HD Пассивный HD видеопередатчик по витой паре до 330 м. (В упаковке 2шт.) Дальность передачи: HD-CVI 720P до 450 м., HD-CVI 1080P до 250 м., HD-TVI 720P до 250 м., HD-TVI 1080P до 250 м., AHD 720P до 300 м.	8517620003
SS-075 Кнопка выхода накладная пластиковая с надписью "ВЫХОД", фон серебро	8536501109
FE-EXIT Кнопка выхода накладная, металлическая. Коммутируемое напряжение до 36В пост. тока.	8536501109



Орган по сертификации
Общества с ограниченной ответственностью «Оценка продукции и систем менеджмента»
ОС ООО «Оценка продукции и систем менеджмента»
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HP15

Адрес: 115580, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МУСЫ ДЖАЛИЛИЯ, ДОМ 29, КОРПУС 1,
ПОМ/КОМ П/3
Телефон: +79162650471
Адрес электронной почты: onenkaprosm@gmail.com

Потребление 3А.	
FE-100 (Медь) Кнопка выхода накладная вандалозащищенная. Контакты нормально-разомкнутые (НО). Максимальный коммутируемый ток 0,1А при напряжении 12В. Габариты: 40x80x25 мм.	8536501109
FE-100 (Антик) Кнопка выхода накладная вандалозащищенная. Контакты нормально-разомкнутые (НО). Максимальный коммутируемый ток 0,1А при напряжении 12В. Габариты: 40x80x25 мм.	8536501109
FE-100 (Черная) Кнопка выхода накладная вандалозащищенная. Контакты нормально-разомкнутые (НО). Максимальный коммутируемый ток 0,1А при напряжении 12В. Габариты: 40x80x25 мм.	8536501109
BNC-A (RG-59) Разъём BNC штекер под винт с пружиной, металл, в упаковке: 100 шт	8536699008
BNC-H Разъём BNC штекер с клеммной колодкой, под винт, в упаковке: 100 шт	8536699008
Adapter-HF Разъём DC штекер питания с клеммной колодкой, под винт, в упаковке: 100 шт	8536699008
Adapter-HM Разъём DC гнездо питания с клеммной колодкой, под винт	8536699008
W-SP1-2H Разветвитель питания DC для видеокамер 1/2	8536699008
W-SP1-4H Разветвитель питания DC для видеокамер 1/4	8536699008
W-SP1-8H Разветвитель питания DC для видеокамер 1/8	8536699008
BNC-BNC Кабель для видеонаблюдения (с питанием) L=18m (комбинированный BNC+DC-BNC+DC)	8544429007
BNC-BNC Кабель для видеонаблюдения (с питанием) L=30m (комбинированный BNC+DC-BNC+DC)	8544429007
BNC-BNC Кабель для видеонаблюдения (с питанием) L=50m (комбинированный BNC+DC-BNC+DC)	8544429007



НЕ ВКЛЮЧЕНА в:

В соответствии с Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 01

Орган по сертификации
Общества с ограниченной ответственностью «Оценка продукции и систем менеджмента»
ООО «Оценка продукции и систем менеджмента»
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HP15
Адрес: 115580, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА МУСЫ ДЖАЛИЛЯ, ДОМ 29, КОРПУС 1,
ПОМ/КОМ II/3
Телефон: +79162650471
Адрес электронной почты: onenkaprosm@gmail.com

декабря 2009 г. № 982 (с изм., утв. постановлениями Правительства Российской Федерации от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182, от 04.10.2013 N 870, от 11.11.2013 N 1009, от 21.07.2014 N 677, от 31.07.2014 N 737, от 02.10.2014 N 1009, от 20.10.2014 N 1079, от 02.04.2015 N 309, от 03.09.2015 N 930, от 04.03.2016 N 168, от 14.05.2016 N 413, от 26.09.2016 N 964; Решениями комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 года № 620; от 25 декабря 2012 года № 294, технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" и ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» не подлежит обязательному подтверждению в форме обязательной сертификации и декларирования на соответствие требованиям указанных выше документов.

Настоящим сообщаем, что справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной продукции.

Генеральный директор/ Руководитель ОС
ООО «Оценка продукции и систем менеджмента»



Петри Денис Андреевич