Технические характеристики продукта

Характеристики

TCSESM103F2LG0

Коммутатор Connexium (managed) 8TX/2SFP





Основные характеристики

Серия продукта	ConneXium	
Тип продукта	Управляемый коммутатор Ethernet TCP/IP	
Концепция	Transparent Ready	
Протокол порта обмена данными	Ethernet TCP/IP	
Порт Ethernet	1000 SFP - 2 порт(ы) оптоволоконный (Гбит) 10BASE-T/100BASE-TX - 8 порт(ы) медный кабель	
Максимальное кол-во коммутаторов в каскаде	Не ограничено	

Дополнительные характеристики

Тип встроенных клемм	LC оптоволоконный	
	Экранированный RJ45 медный кабель	
Поддерживаемая среда передачи	Многомодовое оптоволокно для оптоволоконный	
	Экранированная витая пара САТ 6 для медный кабель	
Maximum cable distance between devices	100 м медный кабель	
Ослабление	11 дБ (62,2/125 мкм)	
	8 дБ (50/125 µm)	
Служба Ethernet	Безопасный порт	
	FDR	
	VLAN	
	SNTP-клиент	
	SMTP V3	
	Multicast filtering (групповая фильтрация)	
	Приоритет порта	
	Управление потоком данных	
	IGMP Snooping	
	Ускоренный протокол связующих деревьев (RSTP)	
	Конфигурирование через веб-сервер	
Максимальное кол-во коммутаторов в кольце	50	
Резервирование	Отказоустойчивое дублирование (ring coupling)	
	Одно кольцо резервирования	
	Резервные источники питания	
		

[Uном] номинальное напряжение	24 B
Пределы напряжения питания	9,660 В БСНН пост. тока 1830 В БСНН пер. тока
Потребляемая мощность в Вт	8,3 Вт
Электрическое соединение	Съемный соединитель 6 каналов блок питания
Монтажная опора	35 мм симметричная DIN-рейка
Маркировка	CE
Локальная индикация	Источники питания P1 P2: 2 светодиода Авария: 1 светодиод Ring manager: 1 светодиод Режим ожидания: 1 светодиод Активность проводного порта: 1 светодиод на каждый канал Состояние проводного порта: 1 светодиод на каждый канал
Выход аварийной сигнализации	1 сухой контакт 1 А
Функция аварийной сигнализации	Ошибка резервированного кольца Ошибка коммутатора Статус канала передачи данных Отказ питания
Кабельная система Ethernet	ТЕ коммутаторы
Ширина	74 мм
Высота	131 мм
Глубина	111 мм
Bec	0,41 кг

Условия эксплуатации

<u></u>	
Рабочая температура	060 °C
Относительная влажность	1095 % без образования конденсата
Степень защиты ІР	IP20
Стандарты	UL 508 CSA C22,2 No 142 CUL 60950 CSA C22.2 No 213 Класс I Сектор 2 UL 1604
Сертификаты	C-Tick GL

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Директива EC RoHS	DHS Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

Гарантия на оборудование

даты поставки	Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
---------------	----------	---