

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Защищенные промышленные маршрутизаторы Weidmüller

- Простая интеграция подсетей с одинаковыми диапазонами IP-адресов через 1: 1 NAT
- Безопасное и простое удаленное техобслуживание с использованием службы дистанционного доступа Weidmüller u-link
- Инновационное сетевое подключение со статической и динамической маршрутизацией
- Повышенная безопасность сети благодаря позиционному инспекционному брандмауэру, ретрансляции IP/Порт и сегментации сети
- Безопасная передача данных по сети Интернет с использованием IPsec и OpenVPN
- Надежное интернет-подключение даже без локального интернет-доступа благодаря модему сотовой связи 4G/LTE
- Полная гибкость благодаря интерфейсам Fast Ethernet и Gigabit Ethernet с количеством портов от 2 до 6.

Основные данные для заказа

Исполнение	Security/NAT/VPN/U-link Router, Gigabit Ethernet, 6 * RJ45 10/100/1000BaseT(X), IP20, -20 °C70 °C
Номер для заказа	<u>2535940000</u>
Тип	IE-SR-6GT-LAN
GTIN (EAN)	4050118547610
Кол.	1 Шт.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	170 мм	Высота (в дюймах)	6,693 inch
Глубина	136 мм	Глубина (дюймов)	5,354 inch
Масса нетто	1 000 g	 Ширина	57 мм
Ширина (в дюймах)	2,244 inch		

Температуры

Температура хранения	-20 °C85 °C	Рабочая температура	-20 °C70 °C
Влажность	5-90 % (без образования		
	конденсата)		

VPN

IPsec	Возможна конфигурация OpenVPN в качестве сервера IPsec или клиента, Аутентификация через PSK (ИД пользователя, пароль) или сертификаты X.509, Аппаратное шифрование для обеспечения большей пропускной способности, Максимум 64 одновременных подключения (подсеть к подсети или как сервер IPsec), Алгоритмы шифрования DES-56, 3DES-168, AES-128, AES-192, AES-256	Возможна конфигурация в качестве сервера ОреnVPN или клиента (уровень 2 и уровень 3), Аутентификация с помощью X.509, Поддержка туннелирования через прокси-сервер НТТР, Максимум 10 различных клиентских или серверных конфигураций Неограниченное количество клиентских соединений в режиме сервера
u-link	Служба удаленного доступа на базе OpenVPN через облако u-link компании Weidmüller	· ·

Гарантия

Период времени	3 года



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Инте	ոտ	ейс	ы
	PФ	Cric	

Кнопка сброса	Восстановление заводских настроек	Количество гнезд для SCM-карты	1
Количество портов	6 * RJ45 10/100/1000BaseT(X)	Порт USB	Интерфейс USB 2.0 для обновления встроенного ПО или восстановления конфигурации устройств с помощью флэшнакопителя USB
Порты RJ45	10/100/1000BaseT(X), auto negotiation, Полно-/ полудуплексный режим, Соединение Auto MDI/ MDI-X	Последовательное соединение	DB9 для RS-232
Светодиодная индикация	Индикация состояния напряжения, Статус, СUT, Тревога, Активное VPN- соединение, Port LED: Link/ACT, Speed (RJ45 port)	Тип гнезда для SCM-карты	Смарт-карта (формат ID-000), Сохранение и восстановление конфигурации с помощы смарт-карт (микросхема памяти)
Цифровые входы	Cut: физическое отключение (соединение прервано) WAN-порта (24 В в), VPN вкл.: устанавливает предварительно настроенное VPN-подключение (вх. 24 В)	Цифровые выходы	Тревога: указывает на конфигурируемое состояние или неисправность сети (вых. 24 В), VPN актив.: указывает на активное VPN-подключение (вых. 24 В)
Окружающие условия			
Влажность	5–90 % (без образования конденсата)	Рабочая температура, макс.	70 °C
Рабочая температура, мин.	-20 °C	Температура хранения, макс.	85 °C
Температура хранения, мин.	-20 °C		
Технические данные			
0	IDOO	n.	DIN × 1/504.75
Вид защиты Основной материал корпуса	IP20 Алюминиевое литье под давлением	Вид монтажа Скорость	DIN-рейка, VESA 75 Gigabit Ethernet
Электропитание			
n			
Диапазон напряжения питания	Тип напряжения	DC	
	Напряжение, мин.	7 V	
Напряжение питания	Напряжение, макс. 36 V 24 V DC, 1 одиночный вход, NEC class 2, (for use in conformity with UL specifications: 7 - 30 V DC)		
Потребляемый ток	Напряжение	24 V	
·	Ток	0,8 A	
сертификаты и соответств	вие требования по ЭМС		
Вибрация	по стандарту IEC 60068-2-6	Норма безопасности	UL 508
Нормы по ЭМС	FCC, часть 15, Класс A, EN 61000-6-4, EN 61000-6-2	Ударная нагрузка	по стандарту IEC 60068-2-27

Дата создания 11 апреля 2021 г. 12:53:01 CEST

Справочный листок технических данных

19-17-01-03

19-17-04-05



IE-SR-6GT-LAN

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

19-17-01-03

19-17-04-05

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

прочее			
Modbus/TCP	Встроенный Modbus TCP-сервер для запросов состояния и программного разрешения/запрещения VPN-соединений	Диагностика	Функция удаленного доступа для диагностики сети с помощью подключенного ПК (Wireshark)
Проверять	Клиентский контроль (по ICMP) с функцией предупреждения в случае неисправности		, ,
режимы работы			
ІР-маршрутизатор	IP-маршрутизация (IPv4, уровень 3) с SPI- файерволом (с контролем состояния соединений)	Прозрачный мост	6-портовый коммутатор с дополнительным фильтром уровня 2
Расширенный IP-роутер	Возможность , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		**************************************
Классификации			
ETIM 6.0	EC001478	ETIM 7.0	EC001478

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сетевые службы/брандмауэр/управление

Сетевой экран с контролем состояния соединений IPv4 (входящий/исходящий), Преобразование сетевых адресов NAT от нелегального проникновения в сеть, і: 1 NAT, Ретрансляция портов, фильтр уровня 2/3 (VLAN-ИД, VLAN QoS тег, MAC-адрес, EtherType в кадре), Функция автоматической выборки для создания правил фильтрации пакета (анализ сетевого трафика), Назначение приоритетов обработки пакетов уровня 2/3 (Ethernet-кадр, IPзаголовок, VLAN-тег)

Сетевые службы:

Сервер DHCP/реле DHCP, Peлe DNS, NTPклиент, DynDNS (DHCPклиент согласно RFC 2136)

Управление

Брандмауэр

Конфигурация через Веб-интерфейс (ННТР/ HTTPS), Возможно переключение языкового интерфейса на немецкий или английский язык, Поддержка конфигурации с помощью подробной справочной информации (подсказка), Можно настроить конфигурацию многопользовательского доступа с произвольной установкой прав, . Поддержка SNMP v1/ v2/v3, журнала событий/ системного журнала

Сертификаты

Сертификаты



 ROHS
 Соответствовать

 UL File Number Search
 E141197

Справочный листок технических данных



IE-SR-6GT-LAN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ с	
соответствии	EU Declaration of Conformity
Технические данные	<u>STEP</u>
Уведомление об изменении продукта	<u>Firmware Release Notes</u>
Программное обеспечение	SNMP MIB file
	u-link VPN-Client - Version 2.0.194
	Router Search Utility
	<u>Firmware</u>
Пользовательская документация	Hardware Installation Guide
	<u>Manual</u>
	u-link Technical User Guide
	<u>User Note - Secure Router Configuration</u>