

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, с встроенным
	модемом UMTS/3G, Gigabit Ethernet, 2x RJ45
	10/100/1000BaseT(X), IP20, -20 °C70 °C
Номер для заказа	<u>1345250000</u>
Тип	IE-SR-2GT-UMTS/3G
GTIN (EAN)	4050118149715
Кол.	1 Шт.
Состояние поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2018-11-30
Альтернативное издели	e <u>2535930000</u>



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	140 мм	Глубина (дюймов)	5,512 inch
Масса нетто	1 013 g	Ширина	35 мм
Ширина (в дюймах)	1,378 inch		

Температуры

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

VPN

IPsec	Возможна конфигурация 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,	Возможна конфигурация в качестве сервера ОрепVPN или клиента (уровень 2 и уровень 3), Аутентификация с помощью X.509, Поддержка туннелирования через прокси-сервер HTTP, Максимум 10 различных клиентских или серверных конфигураций Неограниченное количество клиентских
	3DES-168, AES-128, AES-192, AES-256	соединений в режиме сервера
u-link	Служба удаленного доступа на базе OpenVPN через облако u-link компании Weidmüller	

MTBF

MTBF 103 080 hrs		
	MTBF	103 080 hrs

Гарантия



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Интерфейсы

Кнопка сброса	Восстановление заводских настроек	Количество гнезд для SCM-карты	1
Количество гнезд для SIM-карты	1	Количество портов	2x RJ45 10/100/1000BaseT(X)
Порт USB	Интерфейс USB 2.0 для обновления встроенного ПО или восстановления конфигурации устройства с помощью флэшнакопителя USB	Порты RJ45	10/100/1000BaseT(X), auto negotiation, Полно-, полудуплексный режим, Соединение Auto MDI/ MDI-X
Светодиодная индикация	Индикация состояния напряжения, Статус, CUT, Тревога, Активное VPN-соединение, Подключение для мобильной радиосвязи, Port LED: Link/ACT, Speed (RJ45 port)	Соединение для внешних антенн	SMA (гнездо)
Тип гнезда для SCM-карты	Смарт-карта (формат ID-000), Сохранение и восстановление конфигурации с помощью смарт-карт (микросхема памяти)	Тип гнезда для SIM-карты	Мини-SIM (формат ID-000)
Цифровые входы	Cut: физическое отключение (соединение прервано) WAN-порта (24 В в), VPN вкл.: устанавливает предварительно настроенное VPN-подключение (вх. 24 В)	Ц ифровые 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	Рабочая температура, макс.	
Poé ouog Touroportino Muli	конденсата) -20 °C	Total Constitution and Market	70 °C 85 °C
Рабочая температура, мин. Гемпература хранения, мин.	-20 °C	Температура хранения, макс.	00 C
Технические данные	20 0		
Вид защиты	IP20	Вид монтажа	DIN-рейка, VESA 75
Основной материал корпуса	Алюминиевое литье под давлением	Скорость	Gigabit Ethernet
Электропитание			
Напряжение питания	24 V DC, 1 одиночный вход DC)	, NEC class 2, (for use in conformity wit	h UL specifications: 7 - 30 V
Потребляемый ток	, Напряжение	24 V	
		0,6 A	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

сертификаты и соответствие требования по ЭМС

Вибрация	по стандарту IEC 60068-2-6	Норма безопасности	UL 508
Нормы по ЭМС	FCC, часть 15, Класс А, EN 61000-6-4, EN 61000-6-2	Ударная нагрузка	по стандарту IEC 60068-2-27
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	2-портовый коммутатор с дополнительным фильтром уровня 2
Классификации			
ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001478 19-17-01-03 19-17-04-05	ETIM 7.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001478 19-17-01-03 19-17-04-05
DSL u UMTS/HSPA	19-17-04-05	ECLASS 11.0	19-17-04-05
DSL	Подключение DSL- модема через порт LAN или WAN, Произвольная конфигурация данных по доступу PPPoE	DynDNS	Поддержка автоматической регистрации
UMTS/3G	Встроенный четырехдиапазонный модем UMTS/HSPA (только версия IE-SR-2GT-UMTS/3G), GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 MHz, UMTS/WCDMA/HSDPA/HSUPA 850/900/1900/2100 MHz, Peak Downlink 21.1 Mbps, Peak Uplink 5.76 Mbps, FCC, CE, IC, NCC, PTCRB, Bell, AT&T		



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-2GT-UMTS/3G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ с	ı
соответствии	EU Declaration of Conformity
Уведомление об изменении продукта	Firmware Release Notes
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>