

ES-5224RM



Taiwan / Headquarters

Edimax Technology Co., LTD. TEL:886-2-7739-6888 FAX:886-2-7739-6887 sales@edimax.com.tw

Europe

Edimax Technology Europe B.V. TEL:31-499-377344 FAX:31-499-372647 sales@edimax.nl

U.K.

Edimax Technology (UK) Ltd. TEL:44-870-7740226 FAX:44-870-7740227 info@edimax.co.uk

Poland

Edimax Technology Europe B.V. SP. Z O.O. Tel: +48(22)-6079-480 Fax: +48(22)-6079-481 sales@edimax.nl

U.S.A.

Edimax Computer Company TEL:1-408-496-1105 FAX:1-408-980-1530 sales@edimax.com

Latin America

TEL:1-786-845-8099 FAX:1-786-331-8490 sales_latinamerica@edimax.c

China

TEL:8610-6213-9288 FAX:8610-6213-9231

Russia

TEL: +7-495-1010239 FAX: +7-495-1010239

Основные возможности:

Store-And-Forward

Коммутатор имеет архитектуру Store-And-Forward, что позволяет исключить многие ошибки при работе сети.

Nway Auto-Negotiation

Технология Nway Auto-Negotiation позволяет автоматически определять скорость передачи данных.

Метод Back pressure

Метод обратного давления (Back pressure/IEEE802.3x) управляет потоками данных при перегрузках, это предотвращает потерю пакетов данных и делает передачу более надежной.

Auto-MDI/MDI-X

Функция позволяет автоматически определять тип подключенного кабеля к порту.

Trunking

Поддержка транковых каналов позволяет объеденять порты коммутатора для увеличения пропускной способности магистральных линий связи.

QoS

Способность коммутатора распределять внутренние сетевые ресурсы таким образом, чтобы данные могли передаваться точно по назначению, быстро и надежно.

Port Mirror

Возможность коммутатора зеркалировать трафик с одного порта на другой.

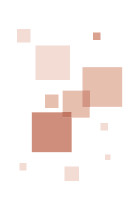
VLAN

Организация виртуальных сетей возможна на основе портов port-based (статический способ) и на основе MAC-адресов tag-based (динамический способ).

19" Rackmountable

Монтируется в стойку 19".





Свойства:

Совместимость с промышленными стандартами IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab

24 порта RJ-45 10/100 Мбит/сек и 2 порта RJ-45/UTP 1 Гбит/сек

Поддержка передачи данных 1 Гбит/сек и режимов Half/Full Duplex

Архитектура Store-And-Forward

Поддержка метода Back pressure

Поддержка Trunking, до 7 транковых каналов

Поддержка QoS

Поддержка Port Mirror

Поддержка VLAN (IEEE 802.1q)

Поддержка Nway Auto-Negotiation и Auto-MDI/MDI-X

Поддержка протокола аутентификации IEEE 802.1x на уровне портов Управление SNMP, Telnet, с консоли и при помощи Web-интерфейса

Предназначен для монтажа в стойку 19"

Спецификаци

я:

модель	ES-ES5224RM
Стандарты	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z, 802.3ab
Порт управления	RS-232
Порты 1 Гбит/сек	2xRJ-45/UTP
Порты 10/100/Мбит/сек	24xRJ-45
Буфер под МАС адреса	14 Кб
Кэш-буфер	512 Кб
Bec	2450 г
Питание	100-240 В, внутренний блок питания
Габариты	45 x 445 x 170 мм
Температурные условия	0 — 55 °C
Влажность	10 — 95% относительной влажности
Сертификаты	FCC, CE, C-Tick