

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
Коммутатор MikroTik Cloud Router Switch 326-24G-2S+IN
(CRS326-24G-2S+IN)
(CRS326-24G-2S+IN)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Оглавление

Описание CRS326-24G-2S+IN

Характеристики товара

Фото CRS326-24G-2S+IN

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Описание Коммутатор MikroTik Cloud Router Switch 326-24G-2S+IN (CRS326-24G-2S+IN)

800 MHz CPU, 512MB RAM, 24xGigabit LAN, 2xSFP+ cages, RouterOS L5 or SwitchOS (dual boot), desktop case, PSU

MikroTik CRS326-24G-2S+IN - настольный коммутатор с функцией «двойной загрузки» («Dual boot»), предоставляющей пользователю выбор в использовании операционной системы SwOS либо RouterOS.

Операционная система SwOS представляет собой упрощенную ОС со специфичными функциями коммутатора, в то время как RouterOS позволяет использовать на отдельных портах коммутатора ряд функций 3 уровня, в том числе маршрутизацию.

Коммутатор оснащен 24-мя гигабитными Ethernet портами и двумя портами SFP+, которые поддерживают как модули 1.25Gb (SFP), так и 10Gb (SFP+).

Таким образом, приобретение CRS326-24G-2S+IN позволит Вам в полной мере использовать все основные функции, присущие управляемому коммутатору, а также настраивать VLAN, применять фильтрацию по MAC, управлять коммутацией, зеркалировать трафик, использовать ограничение полосы пропускания и даже настраивать некоторые поля MAC и заголовков IP.

Совместимые трансиверы: MikroTik S-85DLC05D, S-55DLC80D, S-31DLC20D, S-RJ01, S-3553LC20D, S-4554LC80D.

Краткие характеристики Коммутатор MikroTik Cloud Router Switch 326-24G-2S+IN (CRS326-24G-2S+IN)

- Процессор
98DX3236
- Номинальная частота процессора
800 MHz
- Количество ядер процессора
1
- Объем оперативной памяти
512 MB
- Размер хранилища данных
16 MB
- Тип хранилища данных

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

FLASH

- Интерфейсы

(24) 10/100/1000 Ethernet порта; (2) SFP+ порта; (1) серийный порт RJ45

- Обменная способность

88 Gbps

- Операционная система

RouterOS / SwitchOS

- Уровень лицензии

5

- Источник питания

24V 1.2A адаптер; PoE in Passive PoE

- Разъем питания

2 (PoE-IN, DC jack)

- Поддерживаемые форматы входного напряжения

10-30 V

- Максимальная потребляемая мощность

21 W

- PoE порты

Ether1 - PoE in, Passive PoE, 10-30 V

- Диапазон температур

-40... +60°C

- Размеры

285 x 144 x 44 мм

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Характеристики Коммутатор MikroTik Cloud Router Switch 326-24G-2S+IN (CRS326-24G-2S+IN)

Процессор	98DX3236
Номинальная частота процессора	800 MHz
Количество ядер процессора	1
Объем оперативной памяти	512 MB
Размер хранилища данных	16 MB
Тип хранилища данных	FLASH
Интерфейсы	(24) 10/100/1000 Ethernet порта; (2) SFP+ порта; (1) серийный порт RJ45
Операционная система	RouterOS / SwitchOS
Уровень лицензии	5
Источник питания	24V 1.2A адаптер; PoE in Passive PoE
Разъем питания	2 (PoE-IN, DC jack)
Поддерживаемые форматы входного напряжения	10-30 V
Максимальная потребляемая мощность	21 W
Диапазон температур	-40... +60°C
Размеры	285 x 144 x 44 мм
Обменная способность	88 Gbps

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

PoE порты

Ether1 - PoE in, Passive PoE, 10-30 V

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Страница 6 из 9

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Фото Коммутатор MikroTik Cloud Router Switch 326-24G-2S+IN (CRS326-24G-2S+IN)



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 959-25-60 | Email: sale@ru-mikrotik.com | <https://ru-mikrotik.com>