

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 Маршрутизатор MikroTik RouterBOARD 1100AHx4 (RB1100x4) (RB1100x4)



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 RB1100x4

Характеристики товара

Фото RB1100x4

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 Маршрутизатор MikroTik RouterBOARD 1100AHx4 (RB1100x4)

Annapurna Alpine AL21400 Cortex A15 CPU (4-cores, 1.4GHz per core), 1GB RAM, 13xGbit LAN, RouterOS L6, 1U rackmount case, Dual PSU

Маршрутизатор MikroTik RB1100AHx4 оснащен мощным четырехъядерным процессором Annapurna Alpine AL21400 с тактовой частотой 1,4 GHz, основанном на чипе Cortex A15. Благодаря использованию этого процессора обеспечивается максимальная пропускная способность до 7.5 Gbps. Кроме того, аппаратная поддержка шифрования IPsec делает возможной передачу до 2.2 Gbps зашифрованного трафика с использованием AES128.

Маршрутизатор заключен в металлический корпус для монтажа в 19-дюймовую стойку, имеет 13 независимых гигабитных портов, разделенных на три коммутационные группы, и последовательный порт RS232.

Через 13-й порт возможно запитать маршрутизатор по PoE с поддержкой стандарта 802.3 at/af. Также RB1100AHx4 оборудован двумя встроенными блоками питания на 100-240 V и разъемом для подсоединения внешнего блока питания постоянного тока 12-57 V, что очень удобно для пользователя, поскольку позволяет применять разные схемы резервирования питания.

Порты 11 и 12 поддерживают функцию байпас (bypass), что дает возможность на аппаратном уровне осуществлять резервирование ядра сетевой инфраструктуры. Таким образом, даже при отказе маршрутизатора или отсутствии питания, функционал байпас автоматически скоммутирует все на другой порт, который можно соединить с резервным устройством.

Краткие характеристики Маршрутизатор MikroTik RouterBOARD 1100AHx4 (RB1100x4)

- Процессор
AL21400
- Номинальная частота процессора
1.4 GHz
- Количество ядер процессора
4
- Объем оперативной памяти
1 GB
- Размер хранилища данных
128 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>

NAND

- Интерфейсы

(13) 10/100/1000 Ethernet портов; (1) серийный порт RS232; (1) microSD

- Производительность

7.5 Gbps

- Операционная система

RouterOS

- Уровень лицензии

6

- Поддерживаемые форматы входного напряжения

PoE in: 20-57 V; 2-pin terminal: -48, 12-57 V; AC: 100-240 V

- Разъем питания

(2) AC; (2) DC 2-pin terminal, PoE-IN

- Поддержка PoE

PoE in 802.3af/at 20-57 V

- Максимальная потребляемая мощность

20 W

- Диапазон температур

-40°C.. +70°C

- Размеры

444 x 148 x 47 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 Маршрутизатор MikroTik RouterBOARD 1100AHx4 (RB1100x4)

Процессор	AL21400
Номинальная частота процессора	1.4 GHz
Количество ядер процессора	4
Объем оперативной памяти	1 GB
Размер хранилища данных	128 MB
Тип хранилища данных	NAND
Интерфейсы	(13) 10/100/1000 Ethernet портов; (1) серийный порт RS232; (1) microSD
Операционная система	RouterOS
Уровень лицензии	6
Разъем питания	(2) AC; (2) DC 2-pin terminal, PoE-IN
Поддерживаемые форматы входного напряжения	PoE in: 20-57 V; 2-pin terminal: -48, 12-57 V; AC: 100-240 V
Максимальная потребляемая мощность	20 W
Диапазон температур	-40°C.. +70°C
Размеры	444 x 148 x 47 мм
Поддержка PoE	PoE in 802.3af/at 20-57 V
Производительность	7.5 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>

Фото Маршрутизатор MikroTik RouterBOARD 1100AHx4 (RB1100x4)



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>