



Коммутаторы доступа серии AQ-N2000

AQ-N2000 - это производительные коммутаторы доступа базового уровня, предназначенные для использования в корпоративной сети на уровне доступа филиалов и небольших подразделений. Простота без компромиссов в безопасности, управлении и обслуживании, широкий выбор сценариев применения – основные критерии при выборе AQ-N2000. Операционная система AqNOS Lite обеспечивает совместимость функционала с остальными сериями сетевого оборудования, предлагая набор опций оптимально соответствующий базовому уровню пользовательского сервиса.

Модель

Ключевые особенности

AQ-N2000-48P4X



- 48 x 100/1000M Base-T + 4 x 10G SFP+
- Встроенный блок питания и система охлаждения
- 600 Вт PoE/PoE++
- Производительность: 176 Гбит/с

AQ-N2000-24P4X



- 24 x 100/1000M Base-T + 4 x 10G SFP+
- Встроенный блок питания и система охлаждения
- 390 Вт PoE/PoE+
- Производительность: 128 Гбит/с

AQ-N2000-48T4X



- 48 x 100/1000M Base-T + 4 x 10G SFP+
- Встроенный блок питания и система охлаждения
- Производительность: 176 Гбит/с

AQ-N2000-24T4X



- 24 x 100/1000M Base-T + 4 x 10G SFP+
- Встроенный блок питания и пассивное охлаждение
- Производительность: 128 Гбит/с

[Контакты](#)

www.aq.ru

тел. : (495) 729 5150, ask-switch@aq.ru

Коммутаторы доступа серии AQ-N2000

	AQ-N2000-48P4X	AQ-N2000-24P4X	AQ-N2000-48T4X	AQ-N2000-24T4X
Интерфейсы	48 x 10/100/1000 4 x 1/10G SFP+	24 x 10/100/1000 4 x 1/10G SFP+	48 x 10/100/1000 4 x 1/10G SFP+	24 x 10/100/1000 4 x 1/10G SFP+
Производительность	176 Гбит/с	128 Гбит/с	176 Гбит/с	128 Гбит/с
РоЕ бюджет	600 Вт	390 Вт	-	-
Блоки питания	Один встроенный			
Максимальное энергопотребление	700 Вт	450 Вт	50 Вт	50 Вт
Электропитание	Переменный ток (AC) 100 В ~ 240 В, 50 Гц ~ 60 Гц			
Управление	1 консольный порт, 1 USB интерфейс			
Условия эксплуатации	Температура окружающей среды от 0 °С до 50 °С, при относительной влажности от 10 % до 90 % без образования конденсата			
Условия хранения	Температура окружающей среды от -40 °С до 70 °С, при относительной влажности от 5 % до 90 % без образования конденсата			
Габаритные размеры (В x Ш x Г)	44 мм x 440 мм x 360 мм	44 мм x 440 мм x 280 мм	44 мм x 440 мм x 280 мм	44 мм x 440 мм x 205 мм
Вес без упаковки	5,3 кг	3,9 кг	3,9 кг	2,4 кг
Комплектация	1 кабель электропитания C13-RU SCHUKO 10 А 220/240 В 1,5 м, 2-х точечный монтажный комплект для стойки 19". Отдельно заказывается консольный кабель USB Type A - RJ45 или USB Type C - RJ45.			

[Контакты](#)

www.aq.ru

тел. : (495) 729 5150, ask-switch@aq.ru