

КОММУТАТОРЫ DATARU СЕРИИ DATARU KA CX6200



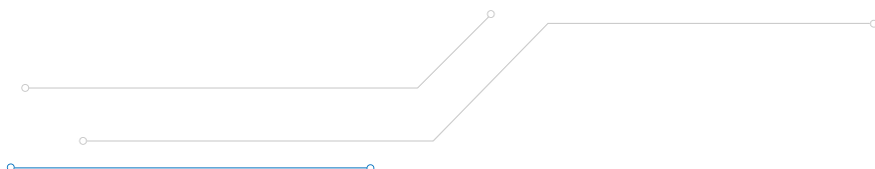
Семейство стекируемых коммутаторов доступа для сетей филиалов, кампусов и СМБ. Встроенные восходящие каналы, имеются модели с PoE. Лидирующие в индустрии возможности мониторинга и устранения неисправностей на уровне доступа.

Преимущества:

- Корпоративного класса с поддержкой ACLs, QoS и таких протоколов как статическая и Access OSPF маршрутизация
- Масштабируемость стека VSF до 8 коммутаторов
- Встроенные восходящие каналы 1/10GbE и модели с поддержкой Class 4 PoE до 740 Вт
- Интеллектуальный мониторинг
- Поддержка автоматического конфигурирования и его проверки



info@dataru.ru
+7 495 514 10 87
www.dataru.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коммутатор ДатаРу CX6200Ф						
ПАРАМЕТРЫ / МОДЕЛЬ		24GbE и 4SFP+ Коммутатор	24GbE Class 4 POE и 4SFP+ 370Вт Коммутатор	48GbE and 4SFP+ Коммутатор	48GbE Class 4 POE и 4SFP+ 370Вт Коммутатор	48GbE Class 4 POE и 4SFP+ 740Вт Коммутатор
Производительность	Порт	24*10/100/1000Base-T 4*1/10GbE SFP+	24*10/100/1000Base-T 4*1/10GbE SFP+	48*10/100/1000Base-T 4*1/10GbE SFP+	48*10/100/1000Base-T 4*1/10GbE SFP+	48*10/100/1000Base-T 4*1/10GbE SFP+
	Производительность коммутации	128 Gb/s (64 Gb/s in + 64 Gb/s out)	128 Gb/s (64 Gb/s in + 64 Gb/s out)	176 Gb/s (88Gb/s in + 88 Gb/s out)	176 Gb/s (88Gb/s in + 88 Gb/s out)	176 Gb/s (88Gb/s in + 88 Gb/s out)
	Скорость передачи	95.2 Mpps	95.2 Mpps	130.9 Mpps	130.9 Mpps	130.9 Mpps
	Задержка	<5 мкс	<5 мкс	<5 мкс	<5 мкс	<5 мкс
	Размер пакетного буфера	8 МБ	8 МБ	8 МБ	8 МБ	8 МБ
	Режимы Cut Through / Store and forward	Store and forward	Store and forward	Store and forward	Store and forward	Store and forward
	Объем памяти	8 Гб 1x DIMM DDR4 ECC	8 Гб 1x DIMM DDR4 ECC	8 Гб 1x DIMM DDR4 ECC	8 Гб 1x DIMM DDR4 ECC	8 Гб 1x DIMM DDR4 ECC
Физические параметры		44.2 см x 4.4 см x 32.7 см	44.2 см x 4.4 см x 32.7 см	44.2 см x 4.4 см x 32.7 см	44.2 см x 4.4 см x 32.7 см	44.2 см x 4.4 см x 32.7 см
		4.36 кг	4.90 кг	4.45 кг	5.05 кг	5.10 кг
	Мощность блока питания	200Вт переменный ток	500Вт AC	200Вт AC	500Вт AC	950Вт AC
	Тип блока питания	Встроенный	1 embedded (not replaceable)	1 embedded (not replaceable)	1 embedded (not replaceable)	1 embedded (not replaceable)
	Энергопотребление	Максимальная нагрузка: 60Вт Без нагрузки: 49Вт	Max: 65Вт + PoE = 435Вт Idle: 54Вт	Max: 68Вт Idle: 55Вт	Max: 76Вт + PoE = 446Вт Idle: 60Вт	Max: 76Вт + PoE = 816Вт Idle: 61Вт
	Охлаждение	3 встроенных вентилятора	Fixed Internal Fans (3)	Fixed Internal Fans (3)	Fixed Internal Fans (3)	Fixed Internal Fans (3)
	Электропитание POE	-	Поддерживается	N	Y	Y
	Электропитание POE на порт	-	Up to 30Вт per port	N	Up to 30Вт per port	Up to 30Вт per port
	Бюджет POE	-	370Вт	N	370Вт	740Вт
Управление		1	1	1	1	1
		1 micro-USB-C	1 micro-USB-C	1 micro-USB-C	1 micro-USB-C	1 micro-USB-C
		1 Type-A	1 Type-A	1 Type-A	1 Type-A	1 Type-A