

Коммутатор Digma DSW-108GE DSW-108GEV2 8x1Гбит/с неуправляемый

ID 1995670



Основные характеристики

Бренд	DIGMA
Модель	DSW-108GE
Установка	настенный, настольный
Тип	неуправляемый
Таблица MAC-адресов	4 Кб
Базовая скорость передачи данных	1000 Мбит/с
Внутренняя пропускная способность	16 Гбит/с
Сетевые стандарты	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab
Частота электросети	50/60 Гц
Входное напряжение (мин)	100 В
Входное напряжение (макс)	240 В
Комплектация	Сетевой коммутатор

Дополнительные характеристики

Страна производства Китай

Разъемы, интерфейсы

Количество портов RJ-45	8
Порты 10 / 100 / 1000BASE-T	8
Корпус	
Исполнение	внутреннее
Материал корпуса	пластик
Особенности	
Особенности	Поддержка режима авто-согласования (auto-negotiation)
Особенности2	Поддержка режима авто-переключения портов (Auto MDI/MDIX)

Коммутатор Digma DSW-108GE – это надежное и компактное устройство для организации сети в домашнем или офисном пространстве. К нему подключается до 8 устройств с поддержкой скорости передачи данных до 1000 Мбит/с.

Устанавливается Digma DSW-108GE как на столе, так и на стене. Внутренняя пропускная способность устройства составляет 16 Гбит/с.

Режим авто-согласования (auto-negotiation) отвечает за самостоятельное определение подходящих настроек для подключенных устройств, что обеспечивает стабильное соединение. Поддержка режима авто-переключения портов (Auto MDI/MDIX) упрощает процесс установки и подключения устройств к коммутатору.

Коммутатор совместим со многими устройствами и поддерживает сетевые стандарты IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab.

Надежность, простота установки и высокая производительность делают Digma DSW-108GE подходящим выбором для создания сети в вашем доме или офисе.