

Аппаратные характеристики

Интерфейс	1 порт LAN 10/100/1000 Мбит/с (разъём RJ45) Автосогласование/Авто-MDI/MDIX 1 разъём питания
Среда передачи данных	10BASE-T: UTP кабель категории 3, 4, 5 (макс. 100 м) EIA/TIA-568 100Ω STP (макс. 100 м) 100BASE-TX: UTP кабель категории 5, 5е (макс. 100 м) EIA/TIA-568 100Ω STP (макс. 100 м) 1000BASE-T: кабель категории 5, 5е, 6 cable (макс. 100 м)
Источник питания	12В пост. тока, 1А 9В пост. тока, 1А 5В пост. тока, 2А
Основная функция	Поддержка источников питания стандарта IEEE 802.3af Подача питания на расстояние до 100 метров Выбор выходного напряжения 12В, 9В, 5В постоянного тока
Светодиодный индикатор	PWR (Питание)
Размеры (ШхДхВ)	80,8 x 52 x 24 мм

Характеристики программного обеспечения

Базовые функции

	Прочее
Сертификация	FCC, CE, RoHS
Системные требования	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ или Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® или Linux.
Параметры окружающей среды	Рабочая температура: 0°C~40°C Температура хранения: -40°C~70°C Влажность (рабочий режим): 10%~90% без конденсации Влажность (при хранении): 5%~90% без конденсации