

Демаркационное устройство iConverter GM4

| | | |
|---|---|--|
| Описание | Устройство сетевого интерфейса 10/100/1000BASE-T — 1000BASE-X | |
| Протоколы | 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, 100BASE-FX, 1000BASE-X | |
| Прочие протоколы | TCP/IP, ICMP, ARP, RSTP, SNTP, DAYTIME | |
| Управление на основе IP-протокола | Telnet, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3 | |
| Стандарты | Соответствие спецификациям UL, cUL, CE, FCC класса A, NEBS третьего уровня и стандартам MEF 9, MEF 14, MEF 21 | |
| Размер кадра | До 10 240 байт | |
| УТР-кабель | EIA/TIA 568 A/B, категория 5 и выше | |
| Оптоволоконный кабель | Многомодовый: | 50/125 мкм, 62,5/125 мкм, 100/140 мкм |
| | Одномодовый: | 9/125 мкм |
| Последовательный кабель | RS-232, 22–24 AWG, 12–50 пФ/фут | |
| Медный разъем | RJ-45 | |
| Оптоволоконные разъемы | SFP: | Любой стандартный LC с поддержкой MSA, RJ45 (1000, 10/100/1000 Мбит/с) SC, ST SC |
| | Двухволоконный кабель: | |
| | Одномодовый кабель: | |
| Последовательный разъем | Гнездовой разъем Mini DIN-6; в комплекте адаптер «штырьковый разъем Mini DIN-6 — гнездовой разъем DB-9» | |
| Температура | Стандартный рабочий диапазон: | от 0 до +50 °C |
| | Широкий рабочий диапазон: | от -40 до +60 °C |
| | Расширенный рабочий диапазон: | от -40 до +75 °C |
| | Хранение: | от -40 до 80 °C |
| Входной разъем питания постоянного тока | Цилиндрический соединитель 2,5 мм или 2-контактный концевой соединитель | |



2TEST

Пожизненная гарантия и бесплатная **24/7** техническая поддержка

Эксперт в тестировании телекоммуникаций с 1993 года

www.2test.ru

| | | |
|--------------------------------------|--|--|
| Питание постоянного тока | 8–60 В постоянного тока 1,0 А / 9 В постоянного тока (типовое) 0,8 А / 12 В постоянного тока (типовое) | |
| Адаптер питания переменного тока | Адаптер питания для США: Универсальный адаптер: | 100–120 В переменного тока / 60 Гц 0,1 А / 120 В переменного тока (типовое) 100–240 В переменного тока / 60 Гц 0,1 А / 120 В переменного тока (типовое) |
| Размеры | Настольный вариант: Настенный вариант: | Ш: 78,74 мм (3,1 дюйма) x Г: 121,92 мм (4,8 дюйма) x В: 25,4 мм (1 дюйм) Ш: 78,74 мм (3,8 дюйма) x Г: 121,92 мм (4,8 дюйма) x В: 25,4 мм (1 дюйм) |
| Вес | Без адаптера питания: С адаптером питания: | 0,454 кг (1 фунт) 0,68 кг (1,5 фунта) |
| Влажность | 5–95 % (без конденсации) | |
| Высота над уровнем моря | от -100 м до 4000 м | |
| Среднее время наработки на отказ (ч) | Без адаптера питания: Адаптер питания для США: Универсальный адаптер: | 100 000 100 000 100 000 |

