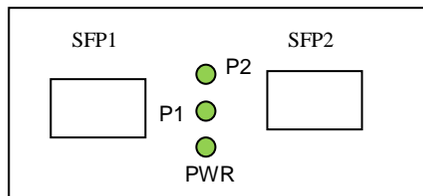


Описание

Конвертер имеет два 20-pin слота для SFP модулей, поддерживающими 3,3В питание. Посредством применения различных SFP модулей, конвертер дает возможность согласовать оптические среды передачи данных и восстановить цифровой сигнал. Конвертер поддерживает возможность работы с SFP модулями с потоками до 2.5Gbps. Обязательное условие работы конвертера – идентичный протокол и скорость обмена данными через оба SFP модуля.

Светодиодная индикация



Индикация P1

ON - наличие соединения по SFP модулю в порту “SFP1”

OFF - отсутствие соединения по SFP модулю в порту “SFP1”

Индикация P2

ON - наличие соединения по SFP модулю в порту “SFP2”

OFF - отсутствие соединения по SFP модулю в порту “SFP2”

Индикация питания конвертера PWR

ON - наличие питания

OFF - отсутствие питания

Условия эксплуатации

Рабочая температура: 0°C ÷ 40°C

Влажность: 5%÷85%

Спецификация

Разъемы: два SFP slot порта

Режим SFP slot портов: 100Mbps-2.5Gbps

Блок питания: ~220В 50Гц, +5В 1А

Потребляемая мощность: < 3,5Вт

Рабочая температура: 0 - 50°C

Влажность: 5 – 90%

Размеры корпуса конвертера: 26 × 71 × 94мм

Комплектация

Медиаконвертер -1 шт.

Блок питания -1шт.

Руководство пользователя -1 шт.

SFP -SFP

Медиаконвертер