

## SFPTotal(Whistle)

Программатор оптических трансиверов  
SFPTotal модели Whistle,  
1 порт SFP, 1 порт USB

- ✓ SFP/SFP+
- ✓ Не требует доп. питания

Устройство программатора SFPTotal(Whistle) предназначено для программирования памяти оптических трансиверов формата SFP, включая SFP RJ45, 10G SFP+, пассивные (DAC) и активные оптические кабели (AOC).

Программирование памяти трансиверов осуществляется посредством подключения к двухпроводному интерфейсу шины IIC.

Устройство полностью совместимо с трансиверами, разработанными в соответствии со спецификацией MSA SFF-8074. Программатор поддерживает программирование трансиверов с защитой от записи с использованием пароля в соответствии со стандартом MSA SFF-8472.



### Краткое описание:

Быстрое изменение параметров совместимости  
Не требуется внешний адаптер питания  
Миниатюрный размер и минимальный вес

### Применение:

Программирование трансиверов с защитой от записи  
Доступ к диагностической информации DDMI (DOM)  
Чтение и запись изменений в память трансивера

### Базовая комплектация:

Программатор

1 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	SFPTotal(Whistle)
Интерфейс подключения	USB 2.0
Питание	5 В постоянного тока
Температура, °С	Эксплуатация от -5 до +45
Вес, г	35
Габариты изделия, ШхГхВ, мм	64x22x13
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год