



Программатор оптических трансиверов SFPTotal модели Whistle для трансиверов  
ревизии GT, 1 порт SFP, 1 порт USB, светодиодный индикатор 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.

**Предназначен для ревизии оптических модулей GT.**

## SFPTotal(Whistle)

Программатор оптических трансиверов SFPTotal модели Whistle для трансиверов  
ревизии GT, 1 порт SFP, 1 порт USB, светодиодный индикатор питания

### Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Интерфейс подключения	USB 2.0
Питание	5 В постоянного тока
Температура, °C	Эксплуатация от -5 до +45
Вес, г	35
Габариты изделия (ШxГxВ), мм	64x22x13
Упаковка	Индивидуальная - картонная коробка
Гарантия	1 год