



FH-10SFP-T

Модуль SFP+ с интерфейсом RJ45, до 30 м (FH-10SFP-T)

Описание

SFP-модуль FH-10SFP-T предназначен для подключения сетевого оборудования к сети с помощью оптического кабеля. Они устанавливаются в соответствующие слоты сетевых коммутаторов, маршрутизаторов или серверов.

Главными преимуществами SFP-модулей являются малый размер, низкая цена и гибкость. Они могут быть установлены в различные типы разъемов, включая стандартные разъемы для SFP, SFP+ и XFP. Это позволяет пользователям легко изменять типы и производителей модулей при необходимости. SFP-модуль обладает высокой мощностью и скоростью передачи данных, что позволяет увеличить пропускную способность сети и улучшить ее производительность.

За более подробной консультацией обращайтесь к нашим специалистам. Доставка осуществляется по всей территории РФ и СНГ.

Характеристики

Скорость передачи данных	10 Гбитс
Максимальная длина витой пары категории 6A7	20 м.
Рабочая температура	0~70 °C
Напряжение питания	+3.3 В
Разъемы для витопарного кабеля	RJ45