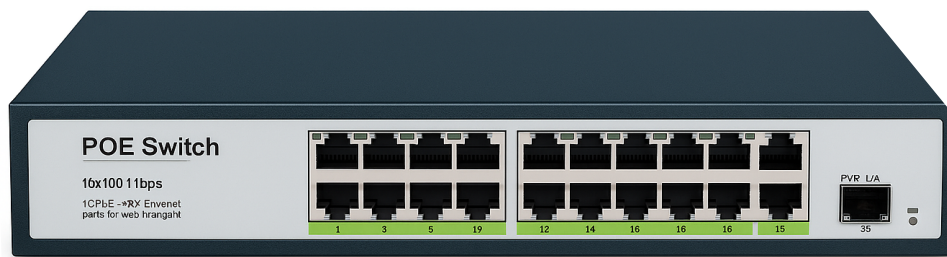




# КОММУТАТОР NT-PAG-F1R26 26-ТИ ПОРТОВЫЙ + 1 SFP PORT

## Коммутатор NT-PAG-F1R26 26-ти портовый + 1 SFP port



### Основные характеристики



Пропускная способность:  
20 Гбит/с



Скорость пересылки пакетов:  
11 Мбит/с



MAC-адрес:  
4K



Входное напряжение:  
100-240 В переменного тока,  
50/60 Гц, 350 Вт



Тип управления сетью:  
L2 неуправляемый

Артикул	Параметры
Порты	24 порта PoE*10/100 Base-T 2 восходящих канала*10/100/1000 Base-T 1 Восходящий канал с оптическим портом SFP
Производительность коммутации	Пропускная способность объединительной панели: 20G Таблица MAC-адресов: 4K Поддержка хранения и перееадресации
Среда и расстояние передачи данных	Кабель категории 5: 100 метров; Многомодовое волокно: 550 метров; Одномодовое волокно: 20/40/80/120 километров
PoE	Порты PoE: 24 Напряжение постоянного тока 52 В, максимальная мощность одного порта 30 Вт Пара источников питания: 1/2 (+), 3/6 (-)
Источник питания	Вход переменного тока 100 ~ 240 В, 50/60 Гц; или вход постоянного тока 48 В ~ 57 В Общая мощность 350 Вт
Индикаторные лампы	Индикатор питания, индикатор режима VLAN, индикатор питания, индикатор подключения электрического порта и Индикатор скорости электрического порта на расстоянии 1000 м, индикатор подключения оптического порта
Условия эксплуатации	Рабочая температура: -10 ~ +55°C Температура хранения: -40 ~ +70°C Рабочая влажность: 10~90% без образования конденсата Влажность при хранении: 5~90% без образования конденсата
Физические свойства	Размеры (ШхГхВ): 270×180×42 мм Вес: 3,8 кг



**NTOUCH**  
security systems