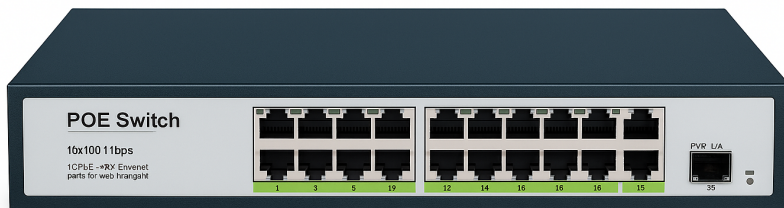




**КОММУТАТОР NT-PAG-F1R18
18-ТИ ПОРТОВЫЙ + 1 SFP PORT**

Коммутатор NT-PAG-F1R18 18-ти портовый + 1 SFP port



Основные характеристики



Пропускная способность:
16 Гбит/с



Входное напряжение:
100-240 В переменного тока,
50/60 Гц, 250 Вт



Скорость пересылки пакетов:
9 Мбит/с

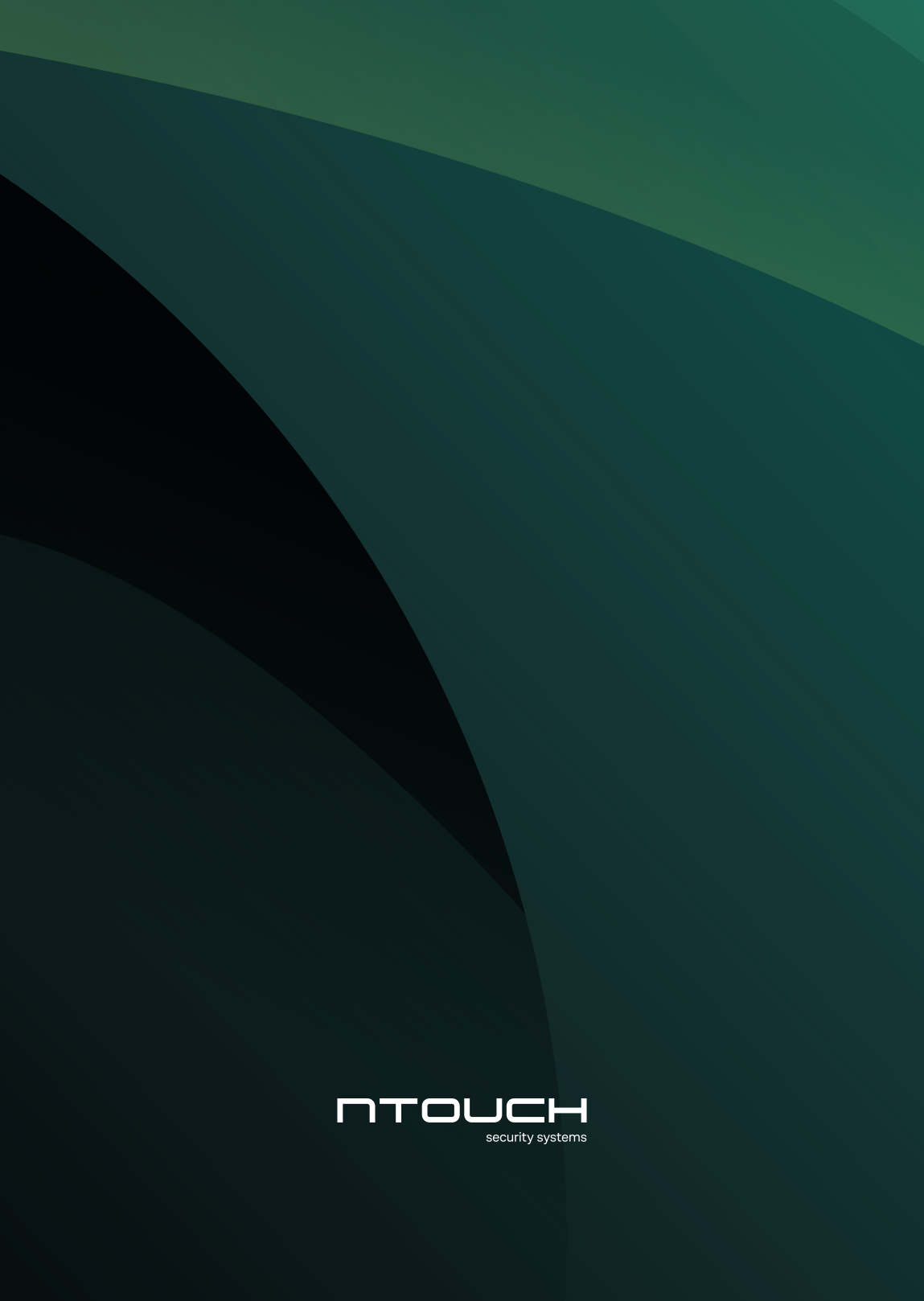


Тип управления сетью:
L2 неуправляемый



MAC-адрес:
4K

Артикул	Параметры
Порты	16*10/100Base-T PoE портов 2*10/100/1000Base-T uplinks 1*SFP оптический порт uplink
Производительность коммутации	Пропускная способность объединительной панели: 16G Таблица MAC-адресов: 4K Поддержка хранения и переадресации
Среда и расстояние передачи данных	Кабель категории 5: 100 метров; Многомодовое волокно: 550 метров; Одномодовое волокно: 20/40/80/120 километров
PoE	Порты PoE: 16 Напряжение постоянного тока 48 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 ~ 57 В Общая мощность 250 Вт
Индикаторные лампы	Индикатор питания, индикатор режима WLAN, 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 (ШxГxВ): 270×180×44 мм Вес: 3 кг



nTOUCH
security systems