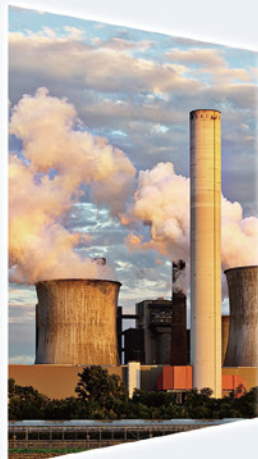
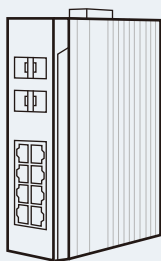


Сетевые решения с PoE для систем видеонаблюдения и безопасности

Коммутаторы с PoE | Промышленные коммутаторы с PoE | Сетевые коммутаторы Ethernet
 Аксессуары с PoE | Оптико-волоконные приемопередатчики | Удлинители сети Ethernet | Беспроводное оборудование



UTEPO
优特普

SHENZHEN UTEPO TECH LTD

С 2005 года

Поставщик оборудования для систем видеонаблюдения Ethernet (PoE)

Компания «UTEPO» была основана в 2005 году и является всемирным передовым поставщиком PoE и сетевого оборудования для систем видеонаблюдения. Мы имеем более чем 16 летний опыт работы по предоставлению нашим клиентам коммутаторов PoE, промышленных коммутаторов, удлинителей сети Ethernet, сетевых аксессуаров и т.д. Компания «UTEPO» всегда стремилась создать ценности для всех клиентов через производство и поставку специализированных и уникальных продуктов по передаче данных систем наблюдения и безопасности.

Для получения более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к www.utepo.net.



Офис компании



Локальный отдел продаж



Отдел международных продаж



Выставочный зал



Испытательная лаборатория



Международная выставка

Данные об отделе разработки и производства

30+

Научно-исследовательский персонал

20+

Авторские права на программное обеспечение

200+

Патент

60+

Тестовых стендов

1000+

Аппаратных тестов









Торговый Канал Больше 90 стран



PoE Ethernet коммутаторы промышленного класса без вентиляторов

- Чип промышленного класса
- Поддержка технологий PoE, Watchdog
- Поддержка High PoE 30Вт. и 60 Вт.
- Поддержка резервных источников питания
- Рабочая температура от +40 °С до +75 °С
- Защита от скачков напряжения 6 кВ, электростатическая защита 8кВ /15кВ
- Пассивное охлаждение без вентиляторов



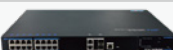
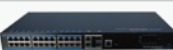




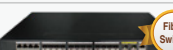


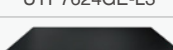
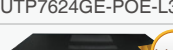



Картинка Модель	Downlink порты	Uplink порты	Общая пропускная способность	Скорость передачи пакетов	Стандарт PoE	Общая мощность PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
10/100Mbps PoE Коммутаторы (PoE Watchdog, VLAN, 250m/10Mbps, IEEE 802.3af/at, 6kВ)									
 UTP7204E-POE-A1	4*10/100 Base-TX PoE	1*10/100Base-TX 1*100Base-FX SFP	1.2Gbps	0.89Mpps	802.3af/at	60Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 46.5
 UTP7208E-POE-A1	8*10/100 Base-TX PoE	1*10/100/1000Base-T 1*1000Base-X SFP	5.6Gbps	4.2Mpps	802.3af/at	150Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 46.5
  UTP7108E-POE	8*10/100 Base-TX PoE	1*10/100/1000Base-T 1*1000Base-X SFP	5.6Gbps	4.2Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-30°C~+65°C	159 * 110 * 44
10/100/1000Mbps PoE Коммутаторы (VLAN, IEEE 802.3af/at, 6kВ)									
 UTP7204GE-HPOE	4*10/100/1000 Base-T PoE	2*10/100/1000Base-T 2*1000Base-X SFP (One Combo)	14Gbps	10Mpps	802.3af/at +60Вт	150Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 46.5
 UTP7204GE-PD	4*10/100/1000 Base-T PoE	1*10/100/1000Base-T (60Вт PD) 1*1000Base-X SFP	12Gbps	8.9Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 46.5
 UTP7208GE-POE	8*10/100/1000 Base-T PoE	2*1000Base-X SFP	20Gbps	20Mpps	802.3af/at	80Вт (12В) 120Вт (24В) 240Вт (48В)	6кВ	-40°C~+75°C	159 * 110 * 46.5
L2 PoE Коммутаторы (Port Management, VLAN, QoS, IGMP, SNMP, PoE Management, RSTP, RIP, OSPF, Static Routing)									
 UTP7320S-PSB	16*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	40Gbps	29.8Mbps	802.3af/at	360Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 95.6

PoE коммутаторы L2/L3 уровня

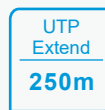
- Поддержка технологии "Fast ring"
Время самовосстановления менее 20 мс.
- Поддержка интеллектуальной технологии "One-key"
(CCTV, RING, LOCK, PoE Watchdog/ONLINE)
- Поддержка Layer 2/3 Web интерфейса
- Поддержка 10Gb+Uplink
- Защита от скачков напряжения 6кВ,
электростатическая защита 8кВ /15кВ





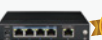




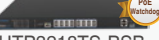
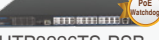
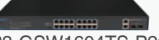



Картинка Модель	Downlink порты	Uplink порты	Общая пропускная способность	Скорость передачи пакетов	Стандарт PoE	Общая мощность PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
L2 PoE Коммутаторы (Port Management, VLAN, QoS, IGMP, SNMP, PoE Management, Trunk, RSTP)									
 UTP3-GSW1604S-MTP250	16*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	40Gbps	29.8Mpps	802.3af/at	230Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 286 * 44.5
 UTP3-GSW2404S-MTP250	24*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	58Gbps	41.7Mpps	802.3af/at	230Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 286 * 44.5
 UTP7216E-POE-L2	16*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000Base-T 2*1000Base-X SFP	11.2Gbps	8.33Mbps	802.3af/at	270Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 225 * 44.5
 UTP7224E-POE-L2	24*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000Base-T 2*1000Base-X SFP	12.8Gbps	9.52Mpps	802.3af/at	390Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 255 * 44.5
 UTP7516GE-POE-4GF	16*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	40Gbps	29.8Mpps	802.3af/at	270Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
 UTP7524GE-POE-4GF	24*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	56Gbps	41.7Mpps	802.3af/at	390Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
L3 Коммутаторы (Static Routing, RIP, OSPF, DHCP Client/Sever)									
 UTP7624GE-POE-P 	24*10/100/1000 Base-T PoE	4*10G Base-X SFP	128Gbps	95.2Mpps	802.3af/at	350Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
 UTP7624GS-L3 	24*1000Base-X 8*10/100/1000 Base-T(Combo)	4*10G Base-X SFP	128Gbps	95.2Mpps	/	/	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
 UTP7624GE-L3	24*10/100/1000 Base-T	4*10G Base-X SFP	128Gbps	95.2Mpps	/	/	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
 UTP7624GE-POE-L3	24*10/100/1000 Base-T PoE	4*10G Base-X SFP	128Gbps	95.2Mpps	802.3af/at	390Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 320 * 44.5
 UTP7624GE-IE 	24*10/100/1000 Base-T	4*10G Base-X SFP	128Gbps	95.2Mpps	/	/	6кВ	-45°C~+75°C	442 * 320 * 44.5

CCTV PoE Коммутатор

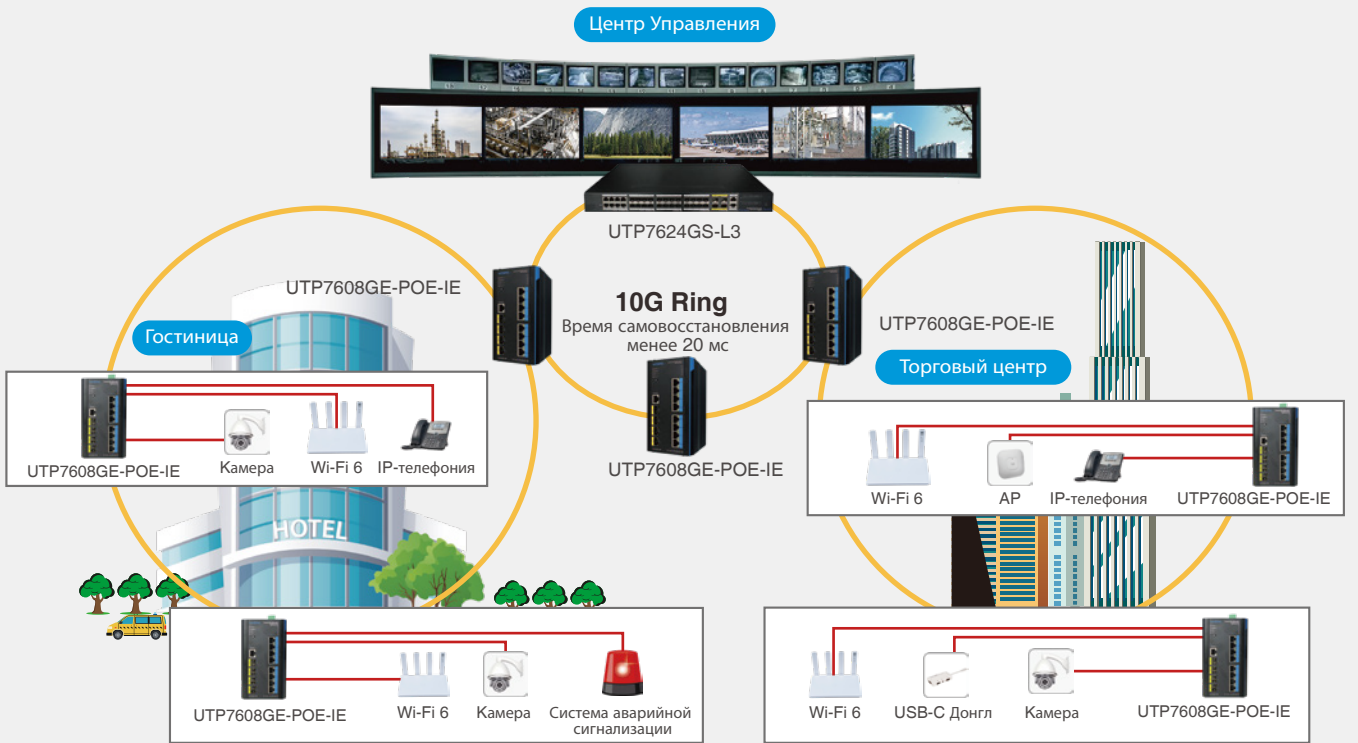
- Поддержка технологии "One key CCTV" (VLAN, 250m)
- Защита от скачков напряжения 6кВ, электростатическая защита 8кВ /15кВ
- Поддержка стандарта IEEE 802.3af/at
- Плоский разъем RJ45



Картинка Модель	Downlink порты	Uplink порты	Общая пропускная способность	Скорость передачи пакетов	Стандарт PoE	Общая мощность PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
CCTV PoE Коммутатор (VLAN, 250m/10Mbps, IEEE802.3af/at, 6кВ)									
 UTP3-SW0401-TP60	4*10/100 Base-TX PoE	1*10/100Base-TX	1Gbps	0.74Mpps	802.3af/at	60Вт	6кВ	-10°C~+55°C	135 * 86 * 27
 UTP3-SW04-TP60	4*10/100 Base-TX PoE	2*10/100Base-TX	1.2Gbps	0.89Mpps	802.3af/at	60Вт	6кВ	-10°C~+55°C	135 * 86 * 27
 UTP3-SW08-TP120	8*10/100 Base-TX PoE	1*10/100Base-TX	1.8Gbps	1.34Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-10°C~+55°C	200 * 102 * 27
 UTP3-SW08-TP120-A1	8*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000Base-T	5.6Gbps	4.2Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-10°C~+55°C	200 * 102 * 27
 UTP3-GSW0401-TP60	4*10/100/1000 Base-T PoE	1*10/100/1000Base-T	10Gbps	7.44Mpps	802.3af/at	60Вт	6кВ	-10°C~+55°C	135 * 86 * 27
 UTP3-GSW04-TP60	4*10/100/1000 Base-T PoE	2*10/100/1000Base-T	12Gbps	8.9Mpps	802.3af/at	60Вт	6кВ	-10°C~+45°C	135 * 86 * 27
 UTP3-GSW0802-TP120	8*10/100/1000 Base-T PoE	2*10/100/1000Base-T	20Gbps	14Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-10°C~+45°C	200 * 102 * 27
 UTP3-GSW0802-TSP120	8*10/100/1000 Base-T PoE	1*10/100/1000Base-T 1*1000Base-X SFP	20Gbps	14Mpps	802.3af/at	120Вт	6кВ	-10°C~+45°C	200 * 102 * 27
 UTP1218-PSB150	16*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000 Base-T	7.2Gbps	5.4Mbps	802.3af/at	135Вт	6кВ	-5°C~+45°C	294 * 180 * 44
 UTP3218TS-PSB	16*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000Base-T 1*1000Base-X combo SFP	7.2Gbps	5.4Mbps	802.3af/at	270Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 285 * 44
 UTP3226TS-PSB	24*10/100 Base-TX PoE	2*10/100/1000Base-T 1*1000Base-X combo SFP	8.8Gbps	6.5Mbps	802.3af/at	390Вт	6кВ	-10°C~+50°C	442 * 285 * 44
 UTP3-GSW1604TS-P200	16*10/100/1000 Base-T PoE	2*10/100/1000Base-T 2*1000Base-X SFP	40Gbps	29.76Mpps	802.3af/at	180Вт	6кВ	-10°C~+45°C	442 * 285 * 44.5
 UTP3-GSW2404TS-P420	24*10/100/1000 Base-T PoE	2*10/100/1000Base-T 2*1000Base-X SFP	56Gbps	41.66Mpps	802.3af/at	390Вт	6кВ	-10°C~+45°C	442 * 285 * 44.5

10G Uplink решения для умных зданий

- Богатый интерфейс портов и удобный интерфейс
- Пассивное охлаждение без вентиляторов
- Поддержка резервных источников питания
- Поддержка технологии "L3 management"
- Поддержка технологии "Fast ring"
- Время самовосстановления менее 20 мс.
- Наличие реле сигнализации
- Промышленный дизайн (-40°C~+75°C)
- Защита от скачков напряжения 6кВ, электростатическая защита 8кВ /15кВ



Картинка Модель	Downlink порты	Uplink порты	Общая пропускная способность	Скорость передачи пакетов	Стандарт PoE	Общая мощность PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
 UTP7608GE-POE-IE	8*10/100/1000 Base-T PoE	4*10G Base-X SFP	96Gbps	71.4Mpps	802.3af/at	240Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 95.6
 UTP7616GE-POE-IE	16*10/100/1000 Base-T PoE	4*10G Base-X SFP	112Gbps	83.3Mpps	802.3af/at	360Вт	6кВ	-40°C~+75°C	163 * 110 * 95.6

High PoE Коммутатор (до 90Вт)

- Поддержка стандарта IEEE 802.3af/at/bt
- Поддержка максимальной выходной мощности PoE 90Вт.
- Поддержка общего бюджета мощности PoE до 1900Вт.
- Поддержка технологий "Quick PoE" и "Perpetual PoE"
- Поддержка технологии "L2+ management"
- Поддержка резервных источников питания(2AC / 1AC + 1DC)
- Оснащен вентиляторами с регулируемой температурой срабатывания



802.3at
Endpoint
802.3af

90Вт
PoE++

45°C
-5°C

1000M
uplink

L2+
Managed

Ring

90Вт PD
устройство

PTZ камера

Лампа LED

AP

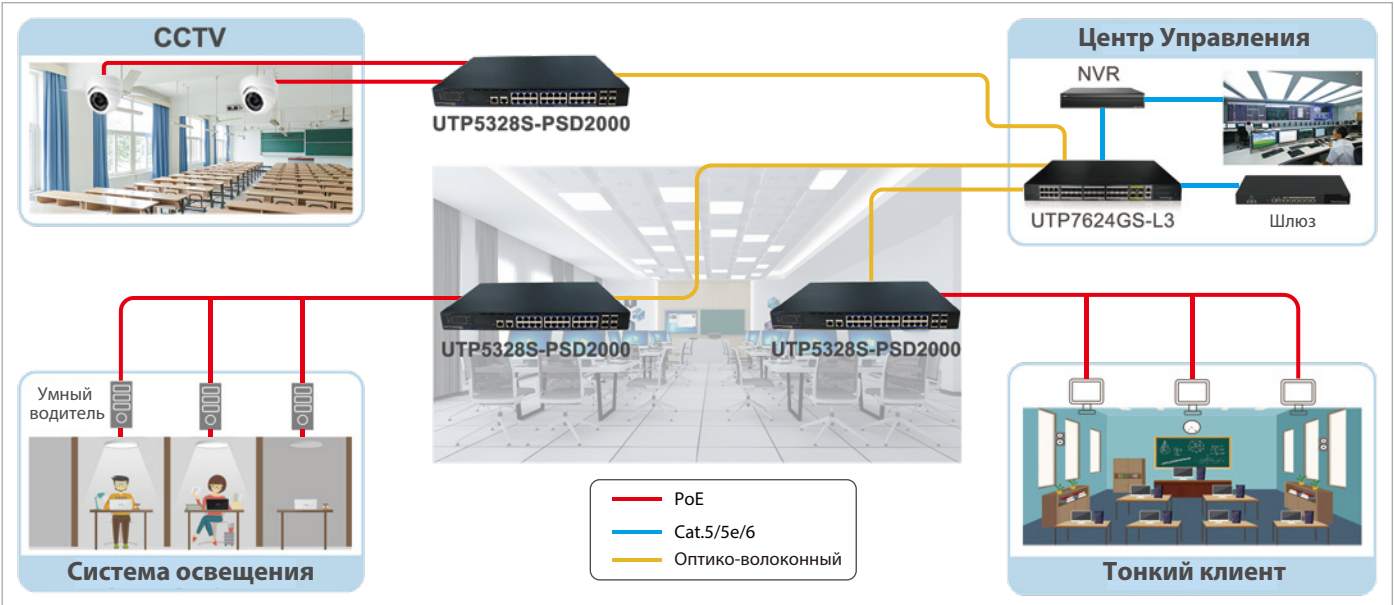
POS

Цифровой дисплей

PoE Шторы

Видеоконференция-оборудование

USB-C Донгл



Картинка Модель	Downlink порты	Uplink порты	Общая пропускная способность	Скорость передачи пакетов	Стандарт PoE	Общая мощность PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
Двухслойное управление (Perpetual PoE , Управление портом, VLAN, QoS, IGMP, SNMP, Управление PoE, Trunk, RSTP, RIP, OSPF, Static Routing)									
 UTP5328S-PSD2000	24*10/100/1000 Base-T PoE	4*1000Base-X SFP	56Gbps	41.7Mpps	802.3af/at/bt	1900Вт	6кВ	-5°C ~ +45°C	442 * 320 * 44

PoE Удлинитель PoE Аппарат PoE Разделитель

- Высокий КПД преобразования $\geq 90\%$
- Поддержка стандарта IEEE 802.3af/at
- Плоский разъем RJ45 с золочением 30μ адаптирован для high-power PoE
- Поддерживает различные способы установки:
В стойку, на стену, соединением устройств



IP-передача

Signals

PoE+ Power

Coax

Compatibility

Mid-span
End-span

Real-time

MIT Standard

Surge

Картинка Модель	Тип	Расстояние	Скорость	Стандарт PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
 UTP7301EPOC	Коаксиальная линия	500м	10/100Mbps	802.3af/at	6kB	-40°C~+75°C (IPC-unit)	63.2 * 82 * 25
	Cat5/5e/6	400м				-10°C~+55°C (SV-unit)	
 UOF7201GE	Опτικο-волоконный	20км	1000Mbps	/	6kB	-40°C~+75°C	103 * 82 * 25
 UTP7201ER-POE	Cat5/5e/6	200м	10/100Mbps	802.3af/at	6kB	-40°C~+75°C	103 * 82 * 25
 UTP7202GR-BTPOE(90)	Cat5/5e/6	200м	10/100/1000Mbps	802.3af/at/bt	6kB	-40°C~+75°C	193 * 75 * 38
 UTP3-VER01-POE	Cat5/5e/6	100м	100Mbps	802.3af/at	6kB	-10°C~+55°C	113 * 45.5 * 29

Картинка Модель	Корпус	Сила PoE	Скорость	Стандарт PoE	Защита от скачков напряжения	Рабочая температура	Размер (Д*Ш*В)/(мм)
 UTP7201GE-PSE30	ABS Пластик	30Вт PSE	10/100/1000Mbps	802.3af/at	6kB	-10°C~+50°C	160 * 64 * 60
 UTP7201GE-PSE60	ABS Пластик	60Вт PSE (Maxim)	10/100/1000Mbps	802.3af/at +60Вт	6kB	-10°C~+50°C	160 * 64 * 60
 UPI3301-PSD	ABS Пластик	Max 90Вт / 1м Max 80Вт / 100м	10/100/1000/2500 Mbps	802.3af/at/bt	6kB	-5°C~+45°C	160 * 64 * 37
 UTP7201GE-PSE95	ABS Пластик	Max 90Вт / 1м Max 85Вт / 100м	10/100/1000Mbps	802.3af/at/bt	2kB difference mode 4kB common mode	-10°C~+40°C	169 * 96.5 * 42.5
 UTP7201GE-PD25	Алюминий	25Вт PD	10/100/1000Mbps	802.3af/at	6kB	-40°C~+75°C	82 * 63 * 25

Интеллектуальный беспроводной мост



- 5 ГГц, меньше помех
- Поддерживать IEEE802.11a/n/an/ac
- Поддерживать нестандартное PoE или источник питания постоянного тока
- Составлять пару в один клик, легко установить
- Поддерживать управление WEB
- Поддерживать IP65, удовлетворять условиям использования вне дома

Картинка Модель	Рабочая частота	Скорость передачи	Соглашение	Антенна	Расстояние передачи	Источник питания	Рабочая температура
 CP2-300	2.300ГГц~2.4835ГГц	300Mbps	IEEE802.11b/g/n	12dBi Антенна двойной поляризации	500м (Специальное назначение для лифтов)	нестандартное PoE: 24V or DC12V/1A	-30°C~+55°C
 CP5-450	5.1ГГц~5.8ГГц	450Mbps	IEEE802.11a/n/ac	13dBi Антенна двойной поляризации	2км(Специальное назначение для лифтов)	нестандартное PoE: 24V or DC12V/1A	-30°C~+55°C
 CP5-900	5.1ГГц~5.8ГГц	900Mbps	IEEE802.11a/n/ac	12dBi Антенна двойной поляризации	3км (Специальное назначение для лифтов)	нестандартное PoE: 24V or DC12V/1A	-30°C~+55°C

Картинка Тип		
Скорость	10/100/1000Mbps	10/100Mbps
Защитные линии	1,2,3,6; 4,5,7,8	
Напряжение	48В	
Макс. разрядный ток (8/20µs)	5КА	
Рабочая температура	-40°C~+75°C	
Рабочая влажность	0~95%(Без конденсации)	
Размер (Д*Ш*В)/(мм)	100 * 37 * 27	

Картинка Тип				 SFP-10G-20KM-RX
Скорость	155Mbps	1.25Gbps	10Gbps	
Опτικο-волоконный интерфейс	LC			
Опτικο-волоконный тип	Одномодовый & Многомодовый			
Расстояние передачи	Одномодовый: 20км Многомодовый: 500м		Одномодовый: 20км Многомодовый: 300м	
Длина волны (нм)	1310			TX:1270 T/1330 R RX:1330 T/1270 R
Мощность излучаемого света	-15dBm ~ -3dBm	-8dBm ~ -3dBm	-8dBm ~ 0.5dBm	
Чувствительность приёма	-34dBm	-24dBm	-12.5dBm	



www.utepo.net



Facebook

JUST MAKE IT SIMPLE

SHENZHEN UTEPO TECH LTD

Адрес: Room No.4C08, 4F, R&D Building of Mindray, No.009, Keji South 12th Rd, Hi-Tech Park, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen, 518057, China

Адрес завода: 5F, Block B, Tiange Technology Park, No.2 Luozu Industrial Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518107, China

Тел.: +86-755-83898016-863 or +86-1501-2669-765(Sales)

Факс: +86-755-83409500

E-mail: sales@utepo.net

Сайт: www.utepo.net

UTEPO