

IPL T PC1i

IP Link® контроллер электропитания и управления



ОПИСАНИЕ

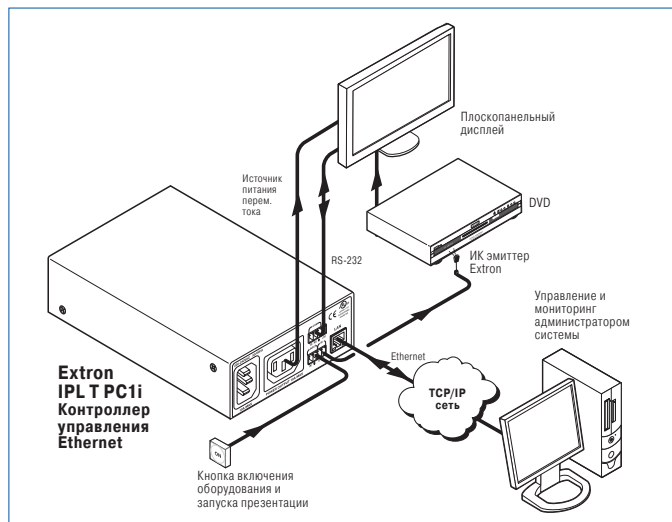
Extron IPL T PC1i - контроллер питания переменного тока и контроллер управления IP Link® имеет одну силовую розетку, двунаправленный порт RS-232, ИК выход и вход для замыкания контактов. В конструкции контроллера используется технология Extron IP Link, позволяющая осуществлять гибкое, централизованное управление устройствами и их электропитанием с использованием Интернет технологий.

IPL T PC1i подает питание до 10А, 220В с на силовую розетку IEC. Он может быть использован для включения и выключения питания "зависшего" аудио/видео устройства или для того, чтобы сконфигурировать устройство на включение и выключение в заданное время в целях безопасности и экономии энергии. Для уведомлений в режиме реального времени контроллер может быть запрограммирован на отправку e-mail при замыкании контактов или наступлении других событий.

Сферы использования контроллера расширяются с помощью портов RS-232 и ИК, управляющих работой DVD плеера, видеомэгнитофона или дисплея.

ВОЗМОЖНОСТИ

- Дистанционное управление питанием и устройством с использованием Интернет технологий и по заданному графику
- Одна управляемая силовая розетка IEC
- Один двунаправленный порт RS-232
- Один ИК порт
- Одна контактная группа входов
- Встроенный высокопроизводительный web-сервер
- Бесплатное, простое в использовании программное обеспечение конфигурирования Global Configurator



СПЕЦИФИКАЦИИ

УПРАВЛЕНИЕ ETHERNET

Коннектор	1 сетевой разъем IEC-F
Напряжение	220 В перем. тока, 50-60 Гц
Максимальная сетевая нагрузка	10 А, 2200 Вт при 220 В перем. тока

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Порт управления	(1) только RS-232, разъем на 3.5 мм невыпадающем винте, 4 контактный
-----------------	--

УПРАВЛЕНИЕ ETHERNET

Скорость передачи	10/100 Base-T, полу-/полнодуплексный с автоопределением
Протокол	ARP, DHCP, ICMP (пинг), TCP/IP, UDP, Telnet, HTTP, SMTP
Установки по умолчанию	Скорость соединения и дуплексный уровень = автоопределение IP адрес = 192.168.254.254 маска подсети = 255.255.0.0 Шлюз = 0.0.0.0 DHCP = выкл.

ЗАМЫКАНИЕ КОНТАКТОВ

КОЛ-ВО/ТИП	1 входа замыкания контактов
Коннектор	(1) 3.5 мм, разъем под зажим, 4 контактный
Диапазон напряжений на входе:	0 - 5 В пост. тока, зафиксированного на +5.1 В

ИК ИНТЕРФЕЙС УПРАВЛЕНИЯ

ИК порт управления	(1) 3.5 мм, разъем под зажим, 4 контактный
--------------------	--

ОБЩИЕ

Мощность	100В перем. тока - 240В перем.тока, 50/60 Гц, 5 Ватт, внутренний, на 1 сетевом разъеме типа штекер IEC
Рабочая температура/ Влажность	0°C - 50°C (10% - 90%), без конденсата
Вес изделия	1.0 кг
Габариты	4.3 см В x 10.9 см Ш x 15.2 см Г
Монтаж в стойку	Да, с дополнительным набором

МОДЕЛЬ

IPL T PC1i

ОПИСАНИЕ ВЕРСИИ

220 В перем. тока IEC, последовательный /ИК/замыкание контактов 60-544-20

НОМЕР ПО КАТАЛОГУ