|  |
| --- |
| C:\Users\markov\Desktop\Ввод в линейку\QPLA-1000P\QPLA-1000P rev.1(lan1).png |
| QPLA-1000P  **PLC адаптер со встроенной розеткой** |

# Описание

|  |  |
| --- | --- |
| **QPLA-1000P** – это отличное решение, которое может использоваться для расширения Вашей сети. Использование адаптеров в домашней сети позволяют создать устойчивое соединение между собой сетевых устройств, находящиеся на удалении друг от друга, без необходимости прокладки дополнительного Ethernet кабеля. Обеспечивая скорость приема/передачи данных до 1000 Мбит/с.  Пара PLC адаптеров простым способом позволяют подключить домашние компьютеры к сети Интернет и обеспечить качество передачи данных для различных сервисов операторов связи (включая HD IPTV).  Адаптер имеет проходную розетку 220В / 16А, что позволит Вам подключить к адаптеру другие устройства. При этом адаптер фильтрует помехи от подключенного устройства, которые могут помешать его работе. | **Аппаратные функции**   * x1 10/100/1000 Ethernet Base-T * x1 Проходная розетка * HomePlugAV2, IEEE1901, IEEE802.3,   IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.1p,  IEEE802.3x   * Кнопка Pair/Reset * Диапазон частот от 2 МГц до 86 МГц * Индикация: Power, PLC, Ethernet   **Программные функции**   * IGMP, QoS * Тип модуляции OFDM, CSMA/CA * 128-bit AES шифрование   **Физические параметры**   * Питание: 100 ~ 240В @ 50/60 Гц * Энергопотребление: <5В * Относительная влажность: 10-90% * Эксплуатация: 0° - 40° C * Размер (мм): 130 (д) x 60 (ш) x 42 (в) * Вес (г): 217 |