



Внешняя точка беспроводного доступа, 9dBi, технология PoE TEW-455APBO

Мощная внешняя точка доступа/мост (9dBi), работающая по технологии PoE, обеспечивает надежную беспроводную связь в режиме моста (Super G, 108 Мбит/с) и заключена в надежный всепогодный корпус для использования вне помещений. Это модульное устройство со встроенной направленной антенной может эффективно применяться специалистами для беспроводной связи на дальнем расстоянии в режиме моста. Внешнюю антенну также можно использовать и в более сложных системах с увеличенной дальностью связи. Электропитание обеспечивается через инжектор, работающий по технологии Power over Ethernet, из комплекта, что соответственно экономит затраты на оборудование и монтаж. Поддержка новейших протоколов безопасности позволяет обеспечивать защиту сети на высочайшем уровне. Жесткий алюминиевый корпус (с кронштейнами), устойчивый к воздействию ультрафиолета, соответствует классу водостойкости IP65 и обеспечивает оптимальную работоспособность в крайне неблагоприятных погодных условиях. Удаленное управление сетью с помощью встроенного веб-интерфейса или протокола SNMP – все это делает данный продукт идеальным решением для создания беспроводной сети с высокой скоростью соединения.

Особенности

- Технология Super G со скоростью передачи данных до 108 Мбит/с
- Питание устройства через кабель Ethernet по технологии Power over Ethernet (PoE)
- Жесткий водонепроницаемый алюминиевый корпус и встроенная антenna, рассчитанные на крайне неблагоприятные погодные условия
- Точка доступа, совместимая с устройствами Wireless Super G, с режимами моста и повторителя
- При необходимости дополнительного увеличения дальности связи можно подключить antennу с большим усилением
- Новейшие методы шифрования: 64/128/152-разр. WEP (Wired Equivalent Privacy) и WPA (Wi-Fi Protected Access)
- Управление включением/выключением вещанием SSID и поддержка протокола аутентификации 802.1x
- Многофункциональное устройство поддерживает транзитный режим IPSec, PPTP и L2TP VPN
- Флэш-память для обновления встроенных программ, настройки сохранения/восстановления
- Совместимо с ОС Windows 95/98/ME/2000/XP/Vista, Linux и Mac
- Дальность связи для 802.11b @ 19dBm до 5 км в режиме моста (2 x 9dBi) **
- Дальность связи для 802.11g @ 19dBm до 2 км в режиме моста (2 x 9dBi) **
- 3-летняя гарантия

Внешняя точка беспроводного доступа, 9dBi, технология PoE TEW-455APBO

Характеристики

Аппаратура

Стандарты	<ul style="list-style-type: none">С проводами: IEEE 802.3 (10Base-T) и IEEE 802.3u (100Base-TX)Без проводов: IEEE 802.11g
Светодиодный индикатор	<ul style="list-style-type: none">Power, WLAN (беспроводное соединение)
Антенна	<ul style="list-style-type: none">Встроенная микрополосковая антенна (9dBi), поляризация, V45° H45°
PoE	<ul style="list-style-type: none">Разъем RJ-45 для передачи данных и режима PoE
EXT (50 ОО)	<ul style="list-style-type: none">Гнездовой разъем N-Type (TEW-ASAL1 требуется для работы с антеннами TRENDnet с высоким коэффициентом усиления)
Габариты (Д x Ш x В)	<ul style="list-style-type: none">250 x 260 x 80 мм (9,8 x 10 x 3,1 дюйма)
Масса	<ul style="list-style-type: none">1,6 кг (3,5 фунта)
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">7 Вт (макс.)
Управление	<ul style="list-style-type: none">Веб-браузер (Http), SNMP, Telnet
Учитывается скорость ветра	<ul style="list-style-type: none">120 км/ч
Водонепроницаемо	<ul style="list-style-type: none">Соответствует IP66
Температура	<ul style="list-style-type: none">-30°~ 65°C (-22°F~ 149°F)
Влажность	<ul style="list-style-type: none">Макс. 95% (без конденсации)
Питание	<ul style="list-style-type: none">В комплект входит инжектор PoE и сетевой шнур
Сертификация	<ul style="list-style-type: none">CE, FCC

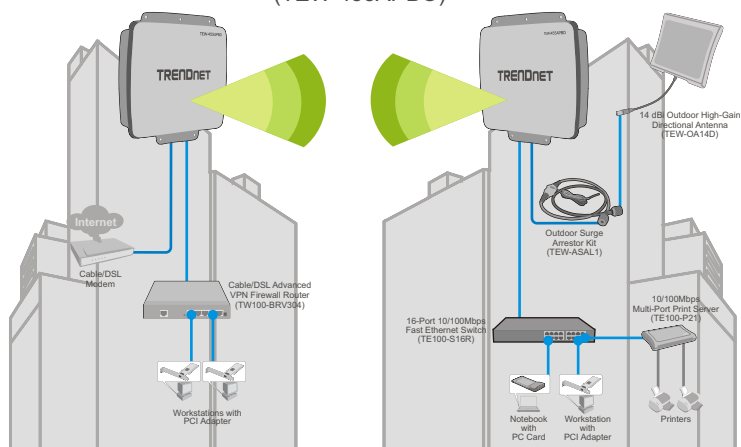
Беспроводная связь

Частота	<ul style="list-style-type: none">2,400 - 2,4835 ГГц (диапазон, выделенный для научной медицины)
Модульная аппаратура	<ul style="list-style-type: none">802.11b: CCK (11 и 5,5 Мбит/с), DQPSK (2 Мбит/с), DBPSK (1 Мбит/с) • 802.11g: OFDM, 16/64-QAM
Протокол доступа к среде передачи	<ul style="list-style-type: none">CSMA/CA с ACK
Скорость передачи данных (автом. устранение неисправностей)	<ul style="list-style-type: none">802.11b: 11 Мбит/с, 5 Мбит/с, 2 Мбит/с и 1 Мбит/с802.11g: 108 Мбит/с, 54 Мбит/с, 48 Мбит/с, 36 Мбит/с, 24 Мбит/с, 12 Мбит/с и 6 Мбит/с
Безопасность	<ul style="list-style-type: none">64/128/152-разр. шифрование WEP (HEX/ASCII), WPA-PSK (AES/TKIP) для точки доступа/моста, WPA (AES / TKIP) только для точки доступавключение/выключение вещание SSID, фильтрация MAC-адресов, транзитный режим виртуальной частной сети
Выходная мощность	<ul style="list-style-type: none">19dBm±1 макс. (Регулируется)
Чувствительность приема	<ul style="list-style-type: none">802.11b: -87dBm (типовая) @ 11 Мбит/с802.11g: -73dBm (типовая) @ 54 Мбит/с
Каналы	<ul style="list-style-type: none">Каналы 1~11 (США), 1~13 (EC)

Внешняя точка беспроводного доступа, 9dBi, технология PoE TEW-455APBO

СПЕЦИАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ НАРУЖНОГО РАЗРЯДА

9dBi High Power Wireless Outdoor PoE Access Point (TEW-455APBO)



** Эффективная зона охвата при беспроводной связи зависит от выходной мощности беспроводного устройства, коэффициента усиления антенны, выровненности антенны, чувствительности приема и радиопомех. Для получения оптимальных результатов рекомендуем проконсультироваться у специалиста по монтажу, который изучит условия на местах, порекомендует меры предосторожности и порядок установки.

Содержимое упаковки

- TEW-455APBO наружная точка доступа
- Крепежные кронштейны
- Инжектор PoE и сетевой шнур
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- CD-ROM (руководство пользователя и служебная программа)
- Водонепроницаемый разъем RJ45 (кабель Ethernet в комплект не входит)
- Заземляющий провод

Продукты из этой серии

TEW-ASAL1	Комплект с наружным грозозащитным разрядником (для TEW-455APBO)
TEW-AO14D	Наружная направленная антенна с большим усилением (14 dBi)
TEW-AO19D	Комнатная / наружная направленная антенна с высоким коэффициентом усиления (9dBi)
TEW-OA24D	Наружная направленная антенна с высоким усилением (24 дБи)

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDNET®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Заказ можно сделать по телефону:

1-888-326-6061

