

Радиомодемы PC/104



Характеристики

Приёмо-передатчик	Поставляются в трёх различных модификациях со следующими модулями Cirronet:
Модули и рабочие диапазоны	WIT910 900 МГц (дальность действия до 32 км) WIT2450 2,4 ГГц (дальность действия до 8 км) WIT2410 2,4 ГГц с роумингом (дальность действия до 10 км)
Рабочий диапазон температур	От 0°C до 70°C
Размеры	Высота: 9,60 см Длина: 10,41 см
Гарантия	1 год

Коротко о продукте

- Шина PC/104
- Частоты 900 МГц и 2,4 ГГц
- Не требует лицензии
- Сертификат FCC

Описание

Модули, работающие на частоте 900 МГц или 2,4 ГГц, с поддержкой технологии скачущей частоты (FHSS).

Доступная частота 2,4 ГГц с поддержкой роуминга.

Дальность действия до 32 км (для 900 МГц модели).

Не требует лицензии.

Шина PC/104 (соответствует спецификации 2.5).

Скорость передачи данных до 230,4 Кбит/с.

Выбор адресов ввода-вывода с помощью перемычек.

Выбор прерываний с помощью перемычек.

Аппаратное управление передачей данных.

Отдельно предлагаются антенные аксессуары и кабели.

Рабочий диапазон температур от 0°C до 70°C.

Питание через шину PC/104 (требует всего 5 В постоянного тока).