

Беспроводная связь между ПК и модулем ALMEMO® WLAN ZA 1719-WL

Беспроводная связь между ПК, подключенным к локальной радиосети WLAN, и измерительным прибором ALMEMO®, подключенным к ALMEMO® WLAN модулю.



WLAN-модуль
ZA 1719-WL

- Модуль WLAN ZA 1719-WL, оснащенный активной внутренней антенной, можно подключить к разъему A1 любого измерительного прибора ALMEMO® (вместо кабеля для передачи данных) и, таким образом, подключаться к локальной радиосети WLAN.
- Использование существующей инфраструктуры.
- Дальность действия до 400 метров (без препятствий)
- Светодиоды, отображающие состояние источника питания и передачи данных.
- Можно настроить все обычные протоколы шифрования и аутентификации.
- Настройка на ПК с помощью USB-кабеля ZA 1919-AK-UVW с использованием программного обеспечения для настройки.
- Быстрое и простое подключение к программе сбора данных WinControl через порт Ethernet.

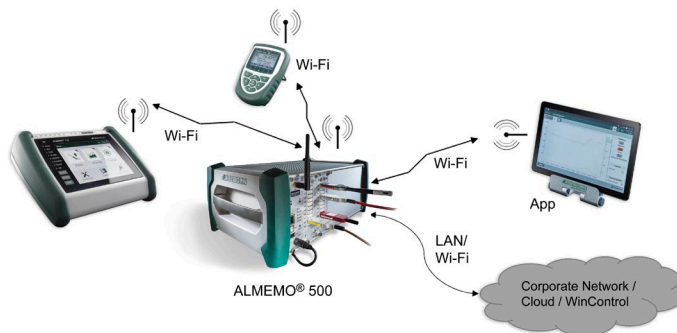
Технические данные

Стандартные функции	WLAN 802.11a/b/g/e/i/h/j
Диапазон частот	2.4 GHz, каналы 1– 13 5.0 GHz, каналы 36– -165 (U-NII частоты 1, 2, 2e, 3)
Выходная мощность	100 мВт (20 дБм)
Пропускная способность	500 кбит/с
Рабочий диапазон	400 метров (без препятствий)
Шифрование и аутентификация	WPA-PSK, WPA2-PSK, PEAP, LEAP WEP64/128, TKIP, AES (CCMP)
Протокол	TCP/UDP
Порт Ethernet	10001 (по умолчанию)
Источник питания	через прибор ALMEMO®
Потребление тока прилб.	70 мА при питании 9 В
Корпус модуля	61 x 30 x 12 мм (ДхШхВ) ABS PC GF (-20 ... +70 °C)
ALMEMO® скорость передачи данных	1200 бод ... 115.2 кбод



Примечание

Внутри здания действие беспроводной связи будет существенно ниже.



Пример
ALMEMO® WLAN
с точкой доступа ALMEMO® 500

Аксессуары

Кабель-адаптер USB для настройки модуля ALMEMO® WLAN модуля ZA 1719-WL

ZA1919AKUVW

Опция

Кабель между разъемом ALMEMO® и модулем, Длина = 1 метр

OA1719BK

Варианты

Беспроводная связь с ПК (WLAN) для одного измерительного прибора ALMEMO®
ALMEMO® WLAN модуль для разъема A1 прибора ALMEMO®.

Артикул

ZA1719WL