

ACU-250

КОНТРОЛЛЕР БЕСПРОВОДНОЙ СИСТЕМЫ

Модуль **ACU-250** – контроллер беспроводной системы АВАХ, предназначенный для работы с ПКП **INTEGRA** и **VERSA**. Он дает возможность расширить систему беспроводными устройствами серии АВАХ. Настройка модуля осуществляется с помощью клавиатуры или ПО **DLOADX**. Преимуществом модуля **ACU-250** является его небольшой корпус, благодаря которому модуль легко установить, выбрав место, оптимальное по качеству связи.

- двусторонняя связь
- совместимость с ПКП **INTEGRA** и **VERSA**
- поддержка до 48 беспроводных устройств системы **АВАХ** или **АВАХ 2** (версии не старше 4.04):
 - извещатели АВАХ: **AFD-100, AGD-100, AMD-100, AMD-101, AMD-102, AMD-103, APD-100, APMD-150, AOD-200, ARD-100, ASD-100, ASD-110, ATD-100, AVD-100**
 - извещатели АВАХ 2: **APD-200, APD-200 Pet, APMD-250, AOD-210, AXD-200, AGD-200, ASD-200**
 - оповещатели АВАХ: **ASP-100 R, ASP-105 R, ASP-205 R**
 - оповещатели АВАХ 2: **ASP-215 R**
 - другие устройства АВАХ: **ACX-200, ACX-201, ARF-100, ARU-100, ASW-100 E / ASW-100 F**
 - другие устройства АВАХ 2: **ACX-210, ACX-220, ARF-200**
- поддержка до 248 брелоков (в зависимости от ПКП): **APT-100, APT-200**
- настройка контроллера с помощью сервисного меню ПКП или ПО **DLOADX**
- обновление микропрограммы без необходимости демонтажа устройства
- компактный корпус, облегчающий удобную установку

ТЕХДААННЫЕ

Напряжение питания (±15%)	12 В DC
Габаритные размеры корпуса	24 x 110 x 27 мм
Диапазон рабочих температур	-10 °C...+55 °C
Дальность действия	до 500 (w terenie otwartym) м
Потребление тока в режиме готовности	33 мА
Максимальное потребление тока	33 мА
Вес	35 г
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Полоса рабочих частот	868,0 МГц
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Соответствие стандартам	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Класс безопасности по стандарту EN50131-3	Grade 2

