

ASW-100 E

БЕСПРОВОДНОЙ КОНТРОЛЛЕР УСТРОЙСТВ С СЕТЕВЫМ ПИТАНИЕМ

ASW-100 E – это беспроводной контроллер устройств с сетевым питанием 230 В AC. Устройство предназначено для работы в составе беспроводной системы ABAХ и поддерживается прибором INTEGRA 128-WRL, контроллерами ACU-120, ACU-270 и предыдущими моделями ACU-100 и ACU-250, а также ретранслятором радиосигнала ARU-100. Устройство подключается непосредственно к розетке 230 В AC. Оно позволяет удаленно или вручную включать и выключать любое устройство с потреблением тока до 16 А (для резистивных нагрузок), подключенное к встроенному гнезду типа E (EURO – с заземляющим штырем). Это обеспечивает ему множество применений. Для более удобной эксплуатации устройство оборудовано светодиодом для сигнализации режима работы (включенный/выключенный).

- удаленное включение и выключение устройств с сетевым питанием 230 В
- режим ручного управления
- светодиод для индикации рабочего состояния устройства
- эстетичный и безопасный корпус со встроенными вилкой и сетевым гнездом:
 - розетка типа E (EURO)



ТЕХДАННЫЕ

Допустимая нагрузка	16 А
Класс среды	II
Тип розетки	E
Тип вилки	гибридная (E и F типа)
Габаритные размеры корпуса	65 x 100 x 77 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Напряжение питания (±15%)	230 В AC, 50-60 Гц
Полоса рабочих частот	868,0 МГц
Вес	131 г
Дальность действия (в прямой видимости)	до 500 м



Представленные изображения могут не отражать внешний вид готовых изделий. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.