

ASP-100 R

БЕСПРОВОДНОЙ СВЕТОЗВУКОВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ

Полностью беспроводной оповещатель для установки вне помещений, ASP-100, предназначен для работы в рамках беспроводной системы ABAX с двухсторонней связью. и работает совместно с контроллером ACU-120 и ACU-270. В оповещателе применена современная система SPIRIT1, отличающаяся оптимизированным управлением энергопотреблением, которая обеспечивает длительный срок службы оповещателя в тяжелых атмосферных условиях. Надежную работу ASP-100 обеспечивает и эффективная батарея, BAT-ER-3,6, которая предназначена для специальных применений, прежде всего, военных и медицинских.

- совместимость с контроллерами: ACU-120 и ACU-270 (беспроводная система ABAX с двухсторонней связью)
- оптическая и акустическая сигнализация с управлением по радиоканалу
- оптическая сигнализация: ультраяркие светодиоды
- акустическая сигнализация: пьезоэлектрический преобразователь
- выбор одной из четырех тональностей звукового сигнала
- расширенная система радиосвязи, обеспечивающая оптимизацию связи с низким потреблением тока
- удаленная настройка
- питание от эффективной батареи BAT-ER-3,6 13 Ач с широким диапазоном рабочих температур
- работа в диапазоне температур от -40 °C до +55 °C
- температурная защита от вскрытия корпуса и отрыва от монтажной поверхности

Внимание!

ASP-100 R поддерживается:

- приборами INTEGRA/INTEGRA Plus версии v1.15 или более поздней и VERSA/VERSA Plus/VERSA IP версии v1.07 или более поздней;
- контроллером ACU-120 или ACU-270 версии v5.02 или более поздней.

В случае системы ABAX прибора INTEGRA 128-WRL оповещатель ASP-100 R не поддерживается. Оповещатель поддерживается только в случае подключения к прибору контроллера ACU-120/ACU-270 версии v5.02 или более поздней.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Время работы от батареи (лет)	up to 2,5 years
Диапазон рабочих температур	-40 °C ... +55 °C
Потребление тока в режиме готовности	2 mA
Максимальное потребление тока	65 mA
Вес	860 г
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Полоса рабочих частот	868,0 МГц
Дальность действия (в прямой видимости)	до 500 м
Батарея	ER34615 3,6 В / 13 Ач
Габаритные размеры	148 x 254 x 64 мм
Класс среды по стандарту EN50130-5	IIIA
Громкость звука (на расстоянии 1 м)	до 105 dB



Внешний вид изделий может отличаться от их вида представленного на фотографиях. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.