



JA-111A адресная уличная сирена

АДРЕСНАЯ уличная сирена с резервным питанием JA-111A разработана для звуковой индикации тревоги, трелей и индикации включения или отключения выходов PG.

○ [Declaration of conformity - JA-111A \(PDF 173,22 kB\)](#)

Описание

Связь и питание сирены осуществляется от ШИНЫ контрольной панели. Функция экономии потребления энергии во время сбоев в питании сети. В корпусе размещен уровень для правильной-горизонтальной установки детектора. Сирена адресная и занимает одну зону в системе охраны.



JA-111A-BASE-RB - Нижняя часть с электроникой



JA-1X1A-C-ST - Крышка из нержавеющей стали



JA-1X1A-C-ST-B - Крышка из нержавеющей стали



JA-1X1A-C-WH - пластиковая крышка - белый

JA-1X1A-C-WH-B - пластиковая крышка - белый



JA-1X1A-C-GR - пластиковая крышка - серый

JA-1X1A-C-GR-B - пластиковая крышка - серый

Технические параметры

Питание	от ШИНЫ контрольной панели, 12 V (9 - 15 V)
Потребление тока во время сбоев в сети	5 mA
Потребление тока в период зарядки батареи	50 mA
Резервная батарея	NiCd 4,8 V/1 800 mAh
Срок службы батареи	3 года
Сирена	пьезоэлектрическая, 110 dB/m
Габариты	158 × 230 × 75 мм
Уровень защиты	степень 2, EN 50131-1, EN 50131-4
Среда использования согласно EN 50131-1	уличная IV
Диапазон рабочих температур	от -25 до +60 °C
Защита	IP44