

Плата 3G / 4G-связи DS-PM2-S

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Плата 3G / 4G-связи DS-PM2-S является печатной платой, на которой смонтирован модуль 3G / 4G-связи и другие элементы коммутации и управления для охранной панели AX Hybrid Pro.

- FDD-LTE B1 / B3 / B7 / B8 / B20
- Двухдиапазонный UMTS / HSDPA / HSPA + B1 / B8
- GSM / GPRS / EDGE 900 / 1800 МГц



▪ Спецификации

Функции аппаратных средств	
Слот SIM-карты	1
Беспроводное соединение	
Частота радиосвязи	<ul style="list-style-type: none"> · FDD-LTE B1 / B3 / B7 / B8 / B20; · Двухдиапазонный UMTS / HSDPA / HSPA + B1 / B8; · GSM / GPRS / EDGE 900 / 1800 МГц
Основное	
Рабочее напряжение	14.3 В
Постоянный ток	100 мА
Размеры	62.03 × 88.28 мм
Масса	28 г
Рабочая температура	От -10 до +40 °С
Метод сетевого взаимодействия	
3G / 4G	Поддерживается

▪ Доступные модели

DS-PM2-S(EU)

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т. п.). Рабочий диапазон температур: от минус 10 до плюс 40 °С.
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов, это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 40 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя соответствующего устройства.