

MÓDULO XAMP GPRS

O Módulo XAMP GPRS é compativel com centrais que possuam o protocolo de comunicação Contact ID. Oferecendo mais tecnologia para sua instalação adicionando o meio de comunicação GPRS em instalações que não possuam esse recurso.

- » 2 bandejas para SIM cards
- » 2 saídas PGM programáveis
- » Medidor de consumo de dados individual
- » Atualização de firmware via GPRS



Especificações Técnicas	
Tensão de Alimentação	12 Vdc
Corrente de consumo em repouso	0,90 A
Corrente de consumo transmitindo	0,390 A
Resistência de loop da zona	200 Ω
Tempo mínimo de abertura da zona para disparo	300 ms
Saídas PGM	02 Máximo de 1A cada (disponibiliza contato seco NA)
Compatibilidade	Compatível com centrais de alarme padrão Contact ID
Zonas	2 zonas com fio (1+1), com divisão resistiva
Comunicação	Via chip de dados (GPRS 2G)
Bandejas para SIM cards	2
Buffer de eventos	2048 eventos (em caso de central não compatível com barramento)
Tipo do chip	Mini Sim card M2M

Datasheet versão 1.0 | Pode ser alterado sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.