

Módulo GSM



Principais Características

- Modem GSM Quad Band
- Modem GPRS Class 10
- Voz/Dados/Fax/SMS
- Full TCP/IP Stack
- Leitor de cartões SIM Plug-In 1.8/3V
- RS 232 conector 15 pinos Sub-D
- SMA Antena Conector (50 ohm)
- Fonte de alimentação 100 a 240 VAC
- 1 Entrada • Digital
- Auto restauro • timer reset
- LED status operação
- Dimensões: 95X75X70
- Peso: 384g
- Fixação em Calha DIN tipo TH 35-7.5
-
- Funcionamento/Armazenamento:- 30~+75°C/-40~+85°C
- GSM antenna 900/1800 Mhz Ganho 5dBi
- Cabo de interface RS232 / RJ45

Descrição do Produto

Modem desenhado para o interface de comunicação de contadores Eléctricos, permitindo a troca de dados com sistemas remotos AMR (Automatic Meter Reading) ou AMM (Automatic Meter Management). Graças à versatilidade do cabo de interface com contador, é possível a sua utilização com modelos de diversos fabricantes. O facto de suportar as tecnologias GSM e GPRS permite seleccionar o melhor meio de comunicação para cada caso. As diferentes ferramentas de configuração disponíveis tornam o processo de instalação simples, rápido e eficiente.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2704-9905	Modem de Comunicação GSM (CABO + ANTENA)

