

PowerNET A-050

Folder Rev. 0.00

Conversor RS-232 para GPRS

A-050



Características Mecânicas

Dimensões - AxLxP (mm): 31 x 94 x 64
Material Construtivo: Termo plástico ABS (anti chama)⁽¹⁾
Peso Aproximado (Kg): 0,2
Temperatura de Armazenagem (°C): -25 a 75
Temperatura de Operação (°C): 0 a 55

Aplicação

Utiliza a rede GSM para enviar os dados coletados através da saída serial RS232 do equipamento, possibilitando assim o acesso remoto ao equipamento para programação e descarga dos dados.

Comunicação

- **Conexão de Rede 1**
 - Número de Portas: 1
 - Padrão Elétrico: RS-232
- **Conexão de Rede 2**
 - Número de Portas: 1
 - Padrão Elétrico: GPRS
 - IP Versão 4, TCP, UDP
 - Taxa de Transferência : Downlink máx. 85.6 Kbps; Uplink 42.8 Kpps.

Características Elétricas

Alimentação DC: 12 VCC
Consumo: 600 mW
Faixa de Frequência Quadband: 850, 900, 1800 e 1900 Mhz

Observações

(1) A chama não se propaga, é auto extingüível.

IMS

A IMS POWER QUALITY dispõe de uma completa linha de MULTIMEDIDORES, TRANSDUTORES, CONTROLADORES DE DEMANDA, CONTROLADORES DE FATOR DE POTÊNCIA, ANALISADORES PORTÁTEIS DE QUALIDADE DE ENERGIA e SOFTWARES DE GERENCIAMENTO. A IMS se reserva o direito de alterar as informações contidas neste material sem aviso prévio.