



SGE-3G/GPRS

SGE-3G/GPRS, SGE-3G/GPRS, Modem GPRS-3G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo),

Código: Q30230.

Descrição

O **Modem/Router CIRCUTOR 3G** foi pensado para comunicar com contadores ou outros equipamentos. A característica principal do modem é poder comunicar com EDGE / HSDPA (High Speed Downlink Packet Access); quando não existe cobertura 3G, passa automaticamente a comunicar por GPRS. Tem que ser possível a comunicação a través de IP fixo ou dinâmico (DYNDNS) O modem dispõe de uma porta ETHERNET, RS-232 e RS-485. A configuração do modem é realizada através da página WEB, para a configuração do roteamento do modem.

O modem permite:

- Reinicialização automática a cada 24 horas.
- Comunicação EDGE / HSDPA.
- Comunicação GPRS.
- Compatibilidade com IP fixo
- Compatibilidade com DYNDNS.
- Comunicações Ethernet, RS-232 e RS-485
- WEBSERVER para configuração do modem
- Protocolo transparente para comunicações com contadores.
- Protocolo UDP, TCP e FTP (apenas para porta Ethernet).
- Configuração remota do modem.
- Envio de mensagens SMS
- Configuração IP e porta
- Configuração APN
- Configuração utilizador / palavra-passe
- Luzes LED de estado



SGE-3G/GPRS

Modem Router 3G

Código: Q30230.

Especificações

Características mecânicas

Peso (kg)	0,393
-----------	-------

SGE-3G

Modem router GPRS-3G com comunicações Ethernet

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Q30230.	SGE-3G/GPRS	SGE-3G/GPRS, Modem GPRS-3G com comunicações Ethernet (incluído PS + antena + cabo)