

RS2000 EVO LG 3G

cód. 100.0186.00



Módulo de Comunicação Integrado para Medidores Landis Gyr E650 e E750 G2.



Funcionalidades:

-  Comunicação remota **3G/GPRS**, com possibilidade de duplo SIM Card.
-  Interface de dados com medidor em seu **protocolo nativo**, permitindo coleta de leituras de registradores, grandezas instantâneas e configuração.
-  **Configuração local** via interface **Bluetooth**.
-  Função **LAST GASP** integrada no Hardware.
-  Indicador de **temperatura** interna do equipamento.
-  **Upgrade de firmware remoto** do módulo de comunicação.

Módulos de Comunicação da CAS Tecnologia

Desenvolvidos para oferecer conectividade aos mais diferentes negócios, possibilitando habilidade de comunicação à distância a diferentes tipos de equipamentos e permitindo eficiência no gerenciamento, controle, monitoramento e supervisão remotos.

Proporcionam flexibilidade e diversas alternativas de interface com dispositivos que necessitam telemetria, medição, controle remoto, monitoramento e supervisão.

Componentes com tecnologias avançadas, associando às redes WAN/LAN e a flexibilidade Bluetooth - quando necessários - e a transmissão de dados por diversos tipos de redes de telefonia celular ou por radiofrequência, no caso das redes de telefonia móvel não estarem disponíveis.

Especificação Técnica

Tecnologia de transmissão	UMTS 800/850/900/AWS/1900/2100MHz. GSM 800/900/1800/1900MHz. WCDMA/HSDPA/HSUPA, UMTS, GSM/GPRS/EDGE. Duplo SIM CARD.
Portas de comunicação	Interface serial para Comunicação com os Medidores Landis Gyr E650 e E750 G2. Interface Bluetooth para Configuração Local.
Conector A	Conector Mini USB
Conector D	Barra de pinos 10 Vias
Conector C	SMA - Antena RF
Consumo médio	2W
Alimentação	12VDC 1,4A
Temperatura de operação	0°C a +70°C
Dimensões	40,7 x 128,4 x 65,9 mm (LxAxP)
Peso	120g
Código IP	IP50W

Desenho técnico

