

Modem Itron GSM/GPRS

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.



MODEM GSM/GPRS (MODELO TELEORIGIN RB800D)

GSM	Dual band
GPRS	Class 10/12
Voz/Dados/Fax/SMS	✓
TCP/IP	Full TCP/IP Stack

INTERFACES

Leitor de cartões SIM Plug-in	1.8/3 V
RS232 conector 9 pinos Sub-D	✓
SMA antena conector (50 ohm)	✓

FONTE ALIMENTAÇÃO (MODELO APV-12-12 da MEAN WELL)

Tensão entrada	100 to 240 VAC
----------------	----------------

OUTRAS FUNCIONALIDADES

Entrada - Digital	1
Auto restauro - timer reset	✓
LED status operação	✓

DIMENSÕES

Tamanho do kit (mm)	90X82X62
Peso do Kit completo embalado (g)	391g

Fixação em Calha DIN (tipo TH 35-7.5)

GAMA DE TEMPERATURAS

Operating / Storage	-40~+85 °C / -40~+85 °C
---------------------	-------------------------

ACESSÓRIOS

GSM antena 900/1800 Mhz	Ganho 3dBi
Cabo de interface RS232	✓