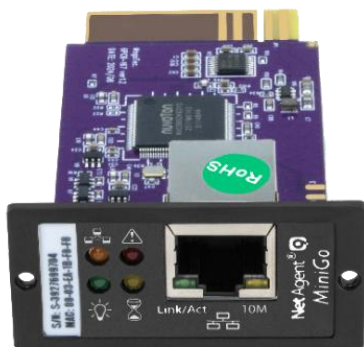


## PGR 801S

### Placa SNMP para gerenciamento remoto

A placa PGR 801S fornece uma solução completa de gerenciamento de seu nobreak. Com ela, é possível acompanhar a qualidade da energia da rede que está sendo fornecida bem como eventos na rede elétrica, realizar desligamentos programados e enviar notificações ao usuário.

Sua configuração pode ser feita por meio do NetAgent 9® ou de outros softwares compatíveis.



- » Protocolos: SNMP, V1, V2 e V3
- » 1 porta LAN 10/100 Mbps
- » 128 MB de memória flash
- » 64 MB de SDRAM
- » CPU ARM 300 MHz 32 bits
- » 6 LEDs de sinalização
- » 3W de consumo máximo
- » Slot mini
- » Software NetAgent 9 da Megatec
- » Compatível com os nobreaks:  
SNB 3000 RT, DNB 1.5, DNB 3.0, DNB 6 e DNB 10 kVA

## Especificações técnicas

Modelo	PGR 801S
Porta Lan	1 porta Auto-sense 10/100Mbps Fast Ethernet
Memória flash	128 MB
SDRAM	64 MB
CPU	ARM 300 Mhz 32 bit
Protocolos	TCP/IP, UDP, SNMP (v1, v2 e v3), Telnet, SSH, SNTp, PPP, HTTP, HTTPs, SMTP, FTP, FTPs e RADIUS
Criptografias suportadas	SSL (v2 e v3), TLS (v1.0, v1.1, v1.2 e v1.3) e STARTTLS
Consumo máximo	3 W
LED de sinalização	6 LEDs
Slot	Mini
Temperatura de operação	0 – 40°C
Umidade ambiente	0 - 90% (sem condensação)
Peso	28 g ± 2 g
Dimensões (L × A × P)	51,7 × 25,8 × 81,0 mm

## Compatível com:



SNB 3000 VA RT



DNB 1.5 e 3 kVA RT e TW



DNB 6 e 10 kVA RT e TW