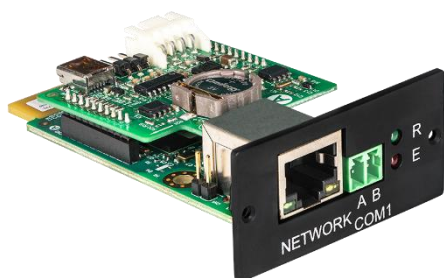


## PGR 502S

### Placa SNMP para gerenciamento remoto

Com a placa PGR 502S 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. Seu gerenciamento pode ser feito através da sua página web e outros softwares compatíveis.



- » Protocolo SNMP
- » 1 porta LAN 10/100 Mbps
- » CPU: 699 MHz
- » LEDs de sinalização
- » 3W de consumo máximo
- » Slot mini
- » Compatível com o portfólio de UPS Trifásicos de 10 a 200kVA

## Especificações técnicas

Modelo	PGR 502S
<b>Geral</b>	
Porta LAN	1 porta 10/100M
Porta COM	1 porta RS485 (Permite instalação com módulo de umidade)
CPU	699 MHz
Protocolo	SNMP v1/v2/v3
Consumo máximo	3 W
LED de sinalização	2
<b>Características físicas</b>	
Dimensões (L x A x P)	52 x 26 x 82 mm
Peso	30 g
Temperatura de operação	0-40 °C
Umidade ambiente	0 – 90% (sem condensação)
<b>Garantia</b>	
UPS	24 meses <sup>1</sup>
Baterias	12 meses

<sup>1</sup>Para validar a garantia contratual\* de 24 meses, a aquisição, instalação e serviços relacionados a este produto devem ser realizados exclusivamente por parceiros especializados autorizados. Caso contrário, o produto terá 90 dias de garantia legal\*.

\*Verifique o termo de garantia presente no manual do produto.