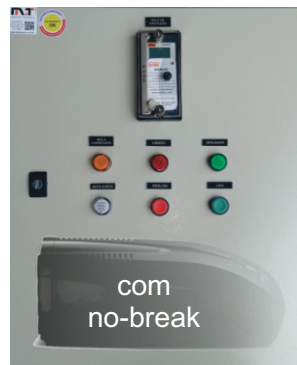


## Painel de Proteção Microprocessado com Relé URP 6000 + no-break



Produto Homologado



Painel de proteção geração/rampa com relé URP 6100 Pextron proteção na média tensão e no-break senoidal

FUNÇÕES DE PROTEÇÃO URP 6000		
•	37	Subcorrente
•	50/51	Sobrecorrente instantânea e temporizada (NI, MI, EI, I2T) de fase
•	50N/51N	Sobrecorrente instantânea e temporizada (NI, MI, EI, I2T) de neutro
•	50GS/51GS	Sobrecorrente instantânea e temporizada de fuga à terra
•	50Q/51Q (46)	Sobrecorrente instantânea e temporizada (NI, MI, EI, I2T) de sequência negativa de fase
•	51V	Sobrecorrente temporizada de fase com restrição por tensão
•	51C	Sobrecorrente temporizada de fase com controle de torque
•	67/67N/67GS	Direcional de sobrecorrente de fase/neutro/sensor de terra
•	32P/32Q	Direcional de potência Ativa / Reativa
•	25	Verificação de sincronismo
•	78	Salto vetorial (proteção de ilhamento)
•	81U/81O/81df/dt	Sub/Sobrefrequência e taxa de variação
•	27/59	Subtensão e Sobretensão de fase ou entre fases
•	59N (64G)	Sobretensão de neutro (sobretensão residual)
•	27-0	Subtensão para supervisão da alimentação auxiliar
•	47 (48)	Sequência de fase (falta de fase)
•	62BF/51BF/50BF	Falha de disjuntor temporizada ou instantânea
•	74	Alarme de continuidade da bobina e falha no circuito da bobina
•	86	Bloqueio
•	98	Oscilografia
•	99	Seletividade Lógica

### NO-BREAK SENOIDAL 1200VA

NO-BREAK SENOIDAL POTÊNCIA 1200VA - INDICADO PARA APLICAÇÃO EM RELÉS MICROPROCESSADOS.

GARANTE O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO RELÉ POR POSSUIR ONDA SENOIDAL, ALÉM DE EXCELENTE AUTONOMIA



Disponível em:

entrada em 220V e saída em 220V

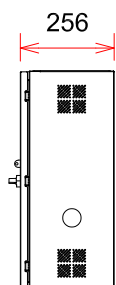
entrada 115V/127V/220V e saída 115V

Exclusivo nobreak senoidal com características profissionais, acessível também ao usuário doméstico.

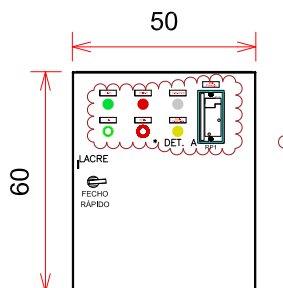
Incorpora tecnologia true RMS e seleção automática da rede elétrica (True Full Range). Através de um microprocessador de alta performance realiza completo gerenciamento em tempo real, construindo uma onda senoidal pura. Indicado para computadores, desktop, pequenos servidores (com ou sem fontes PFC, correção de fator de potência), estações em rede e pequenos motores



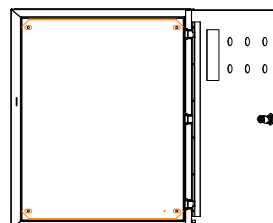
## Painel de Proteção Microprocessado com Relé URP 6000 + no-break



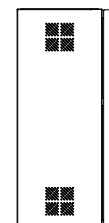
VISTA LATERAL DIR.



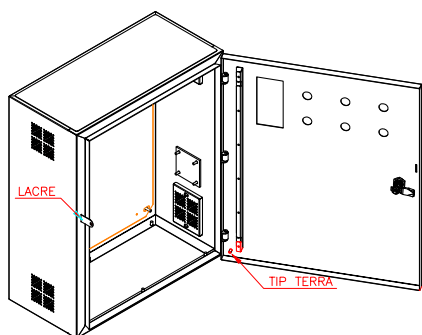
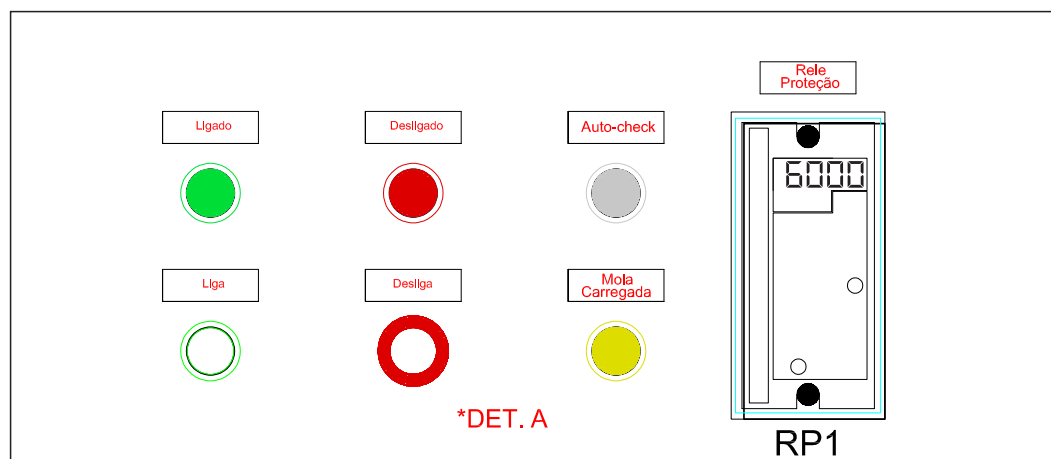
VISTA FRONTAL EXTERNA



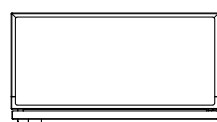
VISTA FRONTAL INTERNA



VISTA LATERAL ESQ.

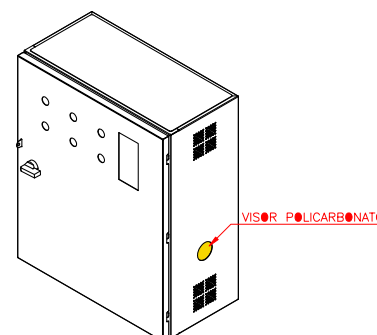
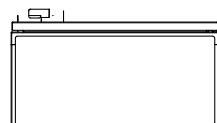


VISTA ISOMÉTRICA  
PERFIL FRONTAL  
SUPERIOR ESQUERDO



VISTA SUPERIOR

VISTA INFERIOR



VISTA ISOMÉTRICA  
PERFIL FRONTAL  
SUPERIOR DIREITO