

Fonte de alimentação de laboratório PKT-6120

fonte de alimentação de laboratório / 0 ... 30 V e 0 ... 5 A variável
com saída de corrente contínua e alternada

A fonte de alimentação PKT-6120 está fabricada segundo a última tecnologia e dispõe duma saída de potência de 150 W. As duas saídas da fonte de alimentação de laboratório, uma para corrente contínua e a outra para corrente alternada, permitem ser ativadas de forma opcional mediante um interruptor. A tensão pode ser regulada de forma contínua de 0 ... 30 V nas duas saídas da fonte de alimentação. Para que a fonte de alimentação esteja protegida contra uma sobrecarga a corrente está limitada em ambas as saídas por um dispositivo de limitação de sobrecarga de 5 A. A saída de corrente contínua da fonte de alimentação PKT-6120 integra uma função continuamente diferenciável que se ativa mediante uma tecla. Os dois indicadores LED grandes situados na parte frontal da fonte de alimentação de laboratório facilitam a leitura fácil, o que permite uma utilização segura do aparelho. Devido a suas excelentes propriedades, a fonte de alimentação de laboratório utiliza-se no ensino, em laboratórios, na indústria ou em reparações móveis e serviços de manutenção. Se tiver mais perguntas sobre as fontes de alimentação, consulte os seguintes dados técnicos, utilize nosso [formulário de contato](#) ou contate-nos através do [+34 967 543 695](tel:+34967543695). Nossos técnicos e engenheiros assessorará-lo-ão com todo o gosto sobre o fonte de alimentação ou qualquer produto de nossos [sistemas de regulação e controle](#), de [equipamentos de laboratório](#), de [instrumentos de medição](#) ou [balanças](#) da [PCE Instruments](#).



- Tomada de 4 mm
- 0 ... 30 V AC / DC variável
- 0 ... 5 A AC / DC variável
- Função continuamente diferenciável
- 2 telas LCD grandes
- 2 indicadores LED
- Proteção contra curtos-circuitos
- Proteção de sobrecarga

Especificações técnicas

Tela	2 x 3 dígitos de 14 mm
Tensão de saída (ajustável)	0 ... 30 V AC / DC
Corrente de saída	Máx. 5 A AC / DC
Precisão da indicação de tensão	$\pm 2,5 \% + 2$ dígitos
Precisão da indicação de corrente	$\pm 2,5 \% + 2$ dígitos
Estabilidade de carga	$< 1 \%$
Potência de saída	150 W
Alimentação	220 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Dimensões	260 x 160 x 260 mm
Peso	7 kg

Conteúdo da encomenda

- 1 x Fonte de alimentação de laboratório PKT-6120
- 1 x Cabo de alimentação
- 1 x Instruções de uso

Aqui encontra uma visão geral de [todos os medidores](#) oferecidos pela PCE Instruments.

