



GLOBAL TEC TRADE SRL



11-2300-3000

## BK Precisión PVS60085



La PVS60085 es una fuente de alimentación de DC programable de alta potencia que ofrece una potencia de salida limpia de hasta 5,1 kW. Ofrece excelentes características de regulación y rápido tiempo de respuesta transitoria. Ofrece muchas características útiles, como una alta resolución de programación, múltiples interfaces remotas para sistemas de prueba y una función SAS (simulador de paneles solares) integrada para generar curvas I-V fotovoltaicas.

### Características:

- Cómoda configuración de entrada de CA monofásica
- Pantalla VFD brillante
- Pendiente de tensión y corriente ajustable (tiempos de subida y bajada)
- Función SAS integrada
- Interfaces estándar USB (COM virtual), RS232, GPIB y LAN que admiten comandos SCPI
- Interfaz de programación y monitorización analógica externa
- Controlador LabVIEW™ y panel de software disponibles para el control remoto, la generación de secuencias de prueba y el registro de datos
- Tensión ajustable, pendiente de corriente e interfaz de programación y monitorización analógica externa
- 9 programas definidos por el usuario con hasta 100 pasos programables cada uno
- Interfaces estándar USB (COM virtual), RS232, GPIB y LAN que admiten comandos SCPI

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar