

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE C.C. CÓDIGO 9911-PS305-U



ESPECIFICACIÓN

Tensión	rango	30V
	ajuste resolución	10mV
	ajuste precisión	≤.1%+20mV
	readback resolución	10mV
	readback precisión	≤.1%+20mV
	regulación de carga	≤.1%+5mV
	regulación de línea	≤.01%+5mV
	ondulación	10mVrms
Actual	rango	5A
	ajuste resolución	1mA
	ajuste precisión	≤.2%+6mA
	readback resolución	1mA
	readback precisión	≤.2%+6mA
	regulación de carga	≤.2%+3mA
	regulación de línea	≤.2%+3mA
ondulación	8mArms	
OVP		0~33V
OCP		0~5.5A
Condiciones de trabajo		temperatura: 0~40°C, humedad: ≤80%RH
Condiciones de almacenamiento		temperatura: -20~60°C, humedad: ≤80%RH
Sistema Cool		ventilador cool
Alimentación		AC 110V±10%, 50Hz/60Hz
Dimensión (L×W×H)		230×80×150mm
Peso		1.45kg



- Pantalla LED de cuatro dígitos
- Indicación de la potencia de salida
- Control del interruptor de salida
- Alta precisión y resolución de 10mV/1mA
- Función de bloqueo del panel para evitar un funcionamiento incorrecto
- Interfaz USB para alimentación
- Protección OVP/OCP
- 3 teclas de acceso directo para preajustes

ENTREGA ESTÁNDAR

Main Unidad	1 pc
Cable de prueba	2 pcs



cables de prueba (incluido)