



EFS – 305

FUENTE REGULADA

Fuente regulada DC altamente confiable, incluye función de salida de voltaje y corriente ajustable, salida 0-30V, 5A, protección corto circuito, protección térmica con capacidad de carga.

Es apropiada para mantenimiento de equipos en laboratorios, equipos electrónicos y de comunicaciones etc.

Características Generales:

- ✓ Entrada voltaje AC:
- ✓ AC 110/220V \pm 10 % Frecuencia 50/60 Hz
- ✓ Condiciones de trabajo:
- ✓ Rango de temperatura: 0°C~40°C
- ✓ Humedad relativa menor al 80%
- ✓ Condiciones de almacenamiento:
- ✓ Rango de temperatura: -20°C~80°C
- ✓ Humedad relativa menor al 80%
- ✓ Tamaño: 270x125x170mm
- ✓ Accesorios: Manual de usuario, cable de potencia.





Especificaciones Técnicas:

Regulación de carga	CV menor al 0.01% + 5mV (I carga ≤3A) CC menor al 0.2% + 5mA (I carga ≤3A) CV menor al 0.01% + 7mV (I carga > 3A) CC menor al 0.2% + 7mA (I carga >3A)
Onda y Ruido	CV ≤0.5mV RMS (I carga ≤3A) CC ≤3mA RMS (I carga ≤3A)
Exactitud Voltaje	±0.5%rdg +2 byte
Exactitud corriente	±0.5% rdg +2 byte
Resolución del display	±0.5%rdg +2 byte