Distribuido por Adajusa

FUENTE DE ALIMENTACIÓN FA-350





La fuente de alimentación BLAUSONIC **FA-350** proporciona una tensión de salida variable entre 0 y 30 V, con una corriente de hasta 5 A. Incluye control de la corriente máxima de salida para la protección tanto interna como de los circuitos bajo prueba. Esta salida principal dispone de dos visualizadores digitales que permiten lecturas simultáneas de tensión y corriente.

Además de la salida variable, la **FA-350** dispone de 2 salidas fijas (+5 V y + 12 V) lo cual permite alinear simultáneamente circuitos analógicos y digitales. Por su robusta construcción, protecciones integradas y aplicaciones multifuncionales, la fuente de alimentación **FA-350** está especialmente indicada su aplicación en laboratorios, talleres de mantenimiento y en centros de enseñanza y en general para todo tipo de aplicaciones en electrónica.

ESPECIFICACIONES

Salida variable

Tensión Corriente Control de corriente máx. Ruido y zumbido máx. Regulación de red Regulación de carga

Salidas fijas auxiliares

Salida 1 Salida 2

Instrumentos de medida

Tensión Corriente

Alimentación

Tensión de red

Características mecánicas

Dimensiones Peso 0 a 30 V

0a5A

0 a 5 A 5 mV rms

10 mV

20 mV

5 V 500 mA (1 A pico) 12 V 500 mA (1 A pico)

> Digital Digital

230 V 50 Hz

205 x 115 x 280 mm Aprox. 6,.5 kg

