

# Adaptador de corriente **GDPS-B112D-UL**



## ESPECIFICACIONES

El Adaptador de corriente GDPS-B112D-UL, Esta especificación define la entrada, salida, rendimiento características y requisitos de entorno, ruido y seguridad. El adaptador tiene entrada de AC de rango completo (100~240V) y salida de +12V DC.

### Características de Entrada

**Rated Input Voltage:** 100Vac - 240Vac  
**Input Voltage Range:** 90Vac - 264Vac  
**Rated Frequency:** 50Hz - 60Hz  
**Frequency Range:** 47Hz - 63Hz  
**AC Input Current:** 0.6A max  
**Inrush Current:** 50A Max  
**AC Leakage Current:** 0.25 mA Max, 240Vac

### Características de Salida

**Rated Output Voltage:** 12Vdc  
**Rated Output Current:** 1A  
**Output Power:** 12W  
**Ripple & Noise:** 120mV p-p

### Características de Protección

**Overcurrent Protection:** 1.1-2A

### Diseño

**Input Plug Type:** USA-pin. 2 pin input plug  
**Weight:** 250g  
**Size:** L117.5 x W45.8 x H29mm



Diseñado para Cable Modems,  
Set-Top Boxes & Routers.

