

## Adaptador de corriente GDPS-C112D-1.5A-UL



### ESPECIFICACIONES

El Adaptador de corriente GDPS-C112D-1.5A-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:** 75Vac - 264Vac  
**Rated Frequency:** 50Hz - 60Hz  
**Frequency Range:** 47Hz - 63Hz  
**AC Input Current:** 0.4A max  
**Standby:** 0.8W

#### Características de Salida

**Rated Output Voltage:** 12V $\pm$  0.6V (I=A) Full load V  
**Rated Output Load:** 1.5A  
**Ripple & Noise:** 150mV p-p (Full load 1A)

#### Características de Protección

2.5A Maximum with auto-recovery function at 100~240Vac input.

#### Diseño

**Input Plug Type:** USA-pin. 2 Conductors  
**Weight:** 85 $\pm$ 5g  
**Size:** 72.5 (L) 45 (W) x W36 (H) mm



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