

## Adaptador de corriente GDPS-C121D-1.5



### ESPECIFICACIONES

El Adaptador de corriente GDPS-C121D-1.5, 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=1A) Full load V  
**Rated Output Load:** 1A  
**Ripple & Noise:** 150mV p-p (Full load 2A)

#### 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  
**Dimensions:** 79 (L) x 40 (W) x 48 (H) mm



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