

## Adaptador de Corriente **GDPS-C112-CE**



### ESPECIFICACIONES

El nuevo adaptador de corriente GDPS-C112-CE. Esta especificación define los requisitos de entrada, salida, rendimiento, entorno, ruido y seguridad. El adaptador tiene una entrada de corriente de rango completo (100 ~ 240 V) y una salida de 12 Vdc.

#### 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:** 30A Max  
**AC Leakage Current:** 0.25 mA Max, 264Vac / 50Hz

#### Características de salida

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

#### Características de protección

**Overcurrent Protection:** 1.1-1.8A

#### Diseño

**Input Plug Type:** USA-pin. 2 Conductors  
**Weight:** 86g  
**Size:** 56.3(L)\*28.3(W)\*42.7(H)mm



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

