

Adaptador de corriente **GDPS-C112D-25-UL**



ESPECIFICACIONES

El Adaptador de corriente GDPS-C112D-25-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=1A) Full load V
Rated Output Load: 1.25A
Ripple & Noise: 150mV p-p (Full load 1.25A)

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.