

# Adaptador de corriente **GDPS-MMDS-20V**



## ESPECIFICACIONES

El Adaptador de corriente GDPS-MMDS-20V. 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 +20V 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:** 35A max  
**AC Leakage Current:** 0.25mA max, 240Vac

### Características de Salida

**Rated Output Voltage:** 20V DC  
**Rated Output Load:** 0.5A  
**Output Power:** 10W  
**Ripple & Noise:** 200mV p-p

### Características de Protección

**Over Current Protection:** 0.6~1A

### Diseño

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



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