



GSM AS0360P

El Gateway **GSM 3G** permite :

- conectar los **porteros telefónicos** y los **teléfonos de emergencia AMPHITECH** a la red GSM. Simulador de línea telefónica analógica en red GSM.

Tecnología PLUG and PLAY : puesta en marcha automática del dispositivo

Funciones

- Gateway **GSM 3G** : sustituye la línea telefónica analógica por la red GSM
- Control permanente de la alimentación y del estado de la batería (carga y descarga)

Especificaciones

- Alimentación 230 VAC (fuente de alimentación 230 VAC - 15VDC incorporada)
- Batería de respaldo 12V 0,8Ah (1 hora de funcionamiento garantizada en caso de fallo de la red 220V)
- Módulo GSM:
 - Dual-Band UMTS/HSDPA 900/2100MHz
 - Quad-Band GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900MHz
- Soporte de tarjeta SIM - Formato Mini SIM (2FF) - *No suministrada*
- Conector SMA/f para antena exterior
- Antena magnética multibanda SMA/m: Ganancia 0 dB, Longitud 2,5 m
- 5 leds para comprobar el funcionamiento del Gateway así como el nivel y la calidad de la red GSM
- Relé de información del estado de la cobertura
- Fijación por tornillos (*no suministrados*)
- Dimensiones : Longitud 181 mm, Anchura 40 mm, Altura 110 mm, - Peso: 1,2 Kg
- Temperatura de funcionamiento -20°C à +50°C

Suscripción Tarifa GSM

- Se recomienda un **contrato M2M + Voz.** .
- Costes reducidos comparado con los de una línea analógica

⚠ Precauciones

Amphitech no se responsabiliza con cualquier malfuncionamiento debido a la situación de la instalación o a la configuración del edificio (mala cobertura GSM) o en caso de malfuncionamiento o ausencia de la red GSM.





GSM AS0360P

Dimensiones

