

# wavecom<sup>®</sup> modem GSM-GPRS



La empresa Arece comunicaciones pone en sus manos una herramienta de trabajo que ha revolucionado el mundo de la Telefonía Móvil GSM. Con un único propósito, el de solucionar sus problemas de comunicación, con equipos móviles o fijos, ofreciéndoles las mejores prestaciones a un bajo coste.

Con el nuevo GSM-GPRS mod. WMOD2B tendrá acceso a la tecnología más avanzada en cuanto a telecomunicaciones GSM se refiere. Es un módem de conexión rápida, y fácil instalación y sencillo de usar, con comandos AT standard.

Entre sus posibilidades, llamadas voz, transmisión de datos, fax, destaca el envío de mensajes SMS compuestos de hasta 160 caracteres de texto y la posibilidad de conectarlo a un ordenador PC fijo, portátil o cualquier equipamiento que disponga de un puerto serie RS 232.

## 1 Voz

Con el módem WMOD2B se pueden realizar llamadas así como recibir de la manera más sencilla.

Ejemplo: El módem GSM-GPRS se conecta a su PC por medio de un puerto serie RS 232 (COM 1 o COM 2).



## 2 Datos RS 232

El módem WMOD2B ofrece las prestaciones más avanzadas dentro de su categoría. Con el módem GSM-GPRS su terminal o PC estará capacitado para comunicarse en datos utilizando un software de comunicaciones tipo hipertexto, siendo posible establecer una comunicación transparente.

## 3 Fax conexión RS 232

El módem GSM-GPRS WMOD2B permite el envío y recepción de faxes, utilizando el puerto serie RS 232.

## 4 Facilidad de envío y recepción de mensajes SMS

El módem WMOD2B ofrece las prestaciones más avanzadas para comunicarse vía Telefonía Móvil GSM. Además de ser el módem más pequeño del mercado, entre sus prestaciones están las posibilidades del envío de mensajes cortos SMS:

- Mensaje de 160 caracteres de texto (standard GSM)
- Confirmación de envío y recepción.
- Confección rápida de mensajes.
- Velocidad de envío instantánea.
- Posibilidad de envío de paquetes de mensajes.



# Dual Band

El mejor del mercado **“UNICO”**

Probado y en producción masiva. INDUSTRIALIZADO 100%  
Homologado por todos los operadores GSM  
Transmisión de: voz, datos, fax, mensajes (SMS)

## Aplicaciones del módem

- Equipo de gestión de flotas
- Máquinas de Vending
- Alarmas de seguridad
- Telecontrol de autómatas
- Supervisión remota
- Telectura de contadores eléctricos, agua, gas...
- Taxímetros
- Paneles de información publicitarios
- Terminales telefónicos
- Teleasistencia personal sanitaria
- Aplicaciones a terminales informáticos
- Aplicaciones de telecontrol en general
- Control riegos
- Ascensores telecontrol
- Servidores mensajes SMS
- T.P.V. terminales punto de venta
- Parquímetros
- Postes S.O.S. en autopista

## Accesorias

- Antenas GSM para cada aplicación
- Convertidor 220 VAC a VDC
- Cable conexión RS232-DB15 a DB 9
- Cable “Y” RJ11-Voz
- Hand-set para voz (sin instalación)
- Kit demanos libres (micro y altavoz)

