

## EQUIPOS GSM MODELO 7002 GATEWAY GSM DE 4 PUERTOS



ANSEL INTRODUCE SU LINEA DE EQUIPOS GSM, QUE LE PERMITEN INTEGRAR A SU SISTEMA TELEFONICO TRADICIONAL , LINEAS CELULARES, CON EL FIN HACER LLAMADAS DE CELULAR A

CELULAR Y EVITAR LAS LLAMADAS DE TELEFONO FIJO A CELULAR QUE SON SENCIBLEMENTE MAS CARAS.

El 7002 cuenta con 4 puertos para un mismo número de líneas celulares e integrarlo al PBX de su oficina como una extensión más del sistema tradicional. Gracias a la facilidad en la instalación & configuración el 7002 no solo puede usarse en ambientes PYME / SOHO, sino que también en ubicaciones en las que no se cuente con líneas tradicionales. Otra función de gran utilidad es que cuenta con capacidad para expandir la cobertura celular puesto que su antena externa es de altísima ganancia y que opera en las frecuencias de 900M/1800MHz. Integra un marcador automático completamente configurable para los diferentes tipos de marcación autorizado en cada país.

### FUNCIONES GENERALES:

- Funciona en redes E-GSM (2W).
- Integra un poderoso micro procesador que permite correr todas las funciones de manera rápida y precisa.
- Antena Externa de alta ganancia.
- GSM900/1800MHz
- Locking terminal, locking SIM card and locking network can be set up flexibly.
- Las funciones para hacer y recibir llamadas pueden configurarse de acuerdo a sus necesidades.
- Soporta display para llamadas entrantes
- Puede ser conectado a fuentes externas eléctricas.
- Puede ser conectado a un PBX tradicional o IP
- 4 puertos PSTN opcionales

<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	
<b>FRECUENCIAS</b>	GSM 900/1800 MHZ PHASE 2+
<b>TRANSMISION / RECEPCION</b>	GSM 900 890~915MHZ 935~960MHZ
	GSM 1800 1710~1785MHZ 1805~1880MHZ
<b>CANALES</b>	200KHZ
<b>VOCODER</b>	FR+EFR
<b>AMBIENTALES</b>	
<b>TEMPERATURA OPERACION</b>	0 TO +50
<b>HUMEDAD RELATIVA</b>	10% TO 95%
<b>LEDS</b>	"NETWORK" STATUS "IN USED" STATUS "WARN" STATUS
	"POWER" STATUS "CH1 TO CH4" STATUS
<b>CONECTORES</b>	1 SMA ANTENNA CONNECTOR
<b>CONECTORES TELEFONIA</b>	3 RJ11 CONNECTORS FOR TELEPHONE SETS
<b>ANTENNA</b>	
<b>GANANCIA</b>	3.5DBI (OMNI DIRECTIONAL) CON CABLE DE 5 M
	ANTENNA YAGI OPCIONAL
<b>FUENTE DE PODER</b>	12V DC (24V, 48V DC OPTIONAL) WITH 100-260V AC/DC ADAPTOR, 220VAC 100-260V
<b>GARANTIA</b>	1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION