



## SISTEMA INTERCOMUNICADOR DIGITAL



## SISTEMA INTERCOMUNICADOR DIGITAL CON LINEA TELEFÓNICA MOVIL

### PORLIN GSM

#### FUNCIONES

- Ideal para edificios residenciales u oficinas
- Permite conectar desde 1 a 999 puntos
- De fácil operación por el usuario
- Facilidad de clave de acceso
- Poco Mantenimiento
- Genera consumo telefónico
- Permite conectar hasta 10 PORLIN en una línea telefónica
- Desde los apartamentos u oficinas se pueden abrir hasta dos puertas por cada portero instalado
- Consolas de portero anti-vandálico y resistentes a intemperie

#### ESPECIFICACIONES

<b>Tensión de Alimentación Central</b>	27 VAC / 60 Hz $\pm$ 10 %, 14 VA, a través del transformador
<b>Consumo máximo</b>	500 mAmp AC a 27 VAC
<b>Tensión de Polarización Líneas</b>	Con polarización a 48 ó 24 voltios
<b>Tensión de Repique</b>	Tensión de repique de 50 a 100 VAC
<b>Frecuencia de repique</b>	Frecuencia de repique de 20 a 60 Hz
<b>Cadencia de repique</b>	Repique $\geq$ 100 mseg Cadencia de repetición $\leq$ 6 seg
<b>Tiempo de conversación</b>	Máx. 1 minuto 39 segundos

# SISTEMA INTERCOMUNICADOR DIGITAL CON LINEA TELEFÓNICA MOVIL **PORLIN GSM**

