

MANUAL DE INSTRUCCIONES

STA-0101

MODULO PARA PORTERO ELECTRICO CON VIDEO

Permite atender llamadas de portero eléctrico con video **secuen** a través de una central telefónica **secuen[#]tel** y deriva la imagen hacia su televisor o monitor de CCTV.

secuen[#]tel

Usted ha adquirido un producto de calidad **secuen**. Encontrará este equipo muy fácil de instalar, de grandes prestaciones. Sus características mas salientes son:

1. Permite atender la llamada del frente de calle desde cualquier interno programado para tal fin en la central telefónica, permitiendo además ver a la persona desde su TV o sistema de CCTV.
2. Cuando se presiona el botón del frente de calle, genera un aviso mediante un ring distintivo en los internos programados para tal fin.
3. La interfase STA-0101 permitirá la captura del portero con visor 51 o 52 (centrales ST-416) o 5 (centrales ST-206 o ST-104), en cualquiera de los internos programados para tal fin.
4. El módulo STA-0101 se conecta a un zócalo previsto para el portero en la central telefónica. No ocupa ningún interno de la misma.
5. Simple y Fácil Instalación
Este equipo no requiere fuente de alimentación adicional.
6. Función Apertura de Puerta
En caso de tener la función de apertura de puerta habilitada en el portero con visor, necesitará un par de cables adicional conectado a los bornes de cerradura del portero con visor. Realizará dicha función presionando la tecla 8 del teléfono cuando esté comunicado con el portero.
En el caso de conectar el equipo a un SVP-2000 (video portero para dos frentes de calle), la tecla 8 le permitirá abrir la puerta con la que está comunicado.

Ínter conexaso de borneras

Conexioado con SVP-2000	
SVM-2000	STA-0101
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	3
8	4
A	
B	
C	5
D	6
E	8
F	2
G	1

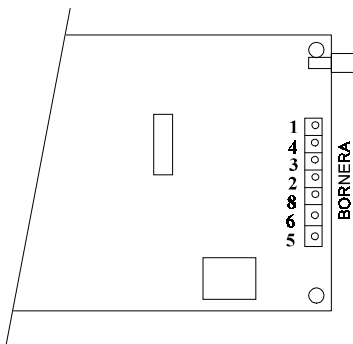
Conexioado con SVP-1000	
SVM-400	STA-0101
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
8	8

Cableado a la Central Telefónica

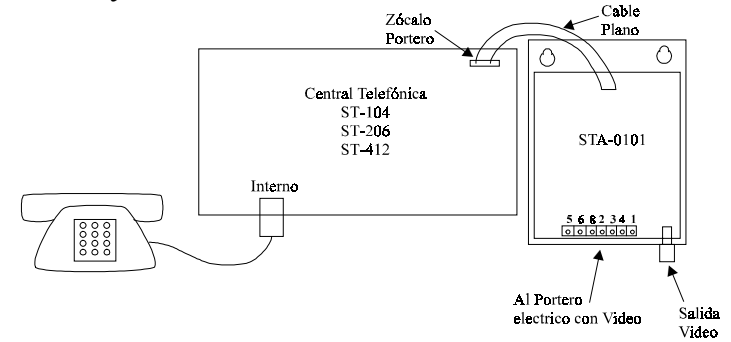
Se realiza con un cable plano provisto con el equipo, conectado a la central telefónica en alguno de los zócalos previstos para el portero.

Detalle de la Bornera

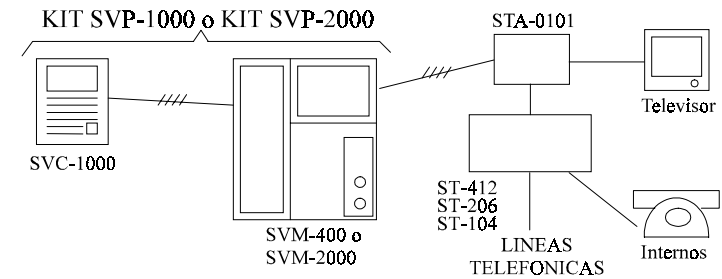
1	4	3	2	8	6	5
Video	Audio	GND	Vcc	Pulsador	Cerrad.	Cerrad.



Borneras y Conectores



Opciones de Conexioado



Ejemplo de configuracioado ampliaado

