



[www.sieraelectronics.com](http://www.sieraelectronics.com)

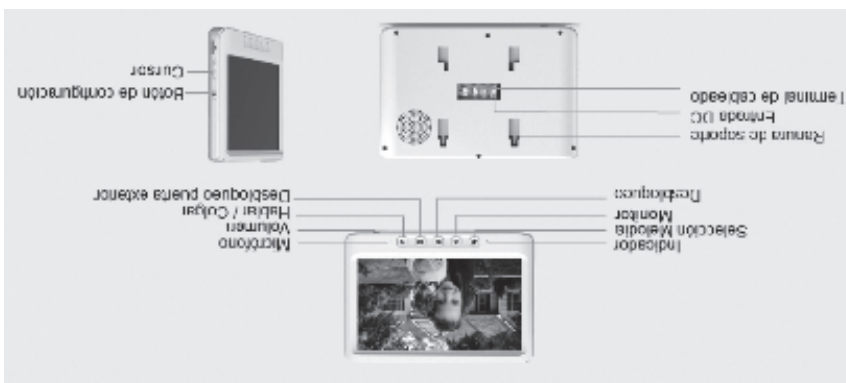
902 92106

Información y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.  
Product may vary from description.

Designed by Siera / Assembled in PRC.  
Siera is a trade mark of the Siera Holding Group.

## VSP 977M Monitor Color 7"

3



### Monitor

#### Descripción y Controles

**INSTRUCCIONES DE USO**

(1) Cuando el visitante oprima el "Botón de Llamado" en la unidad exterior (cámara), el timbre sonará en el monitor, se encenderá la pantalla y aparecerá la imagen del visitante. Si la puerta dispone de cerradura eléctrica y desea abrir la puerta puede hacerlo ahora oprimiendo el "Botón de Desbloqueo"; Para finalizar la comunicación pulse la tecla "Hablar" nuevamente. Cada tiempo de conversación dura unos 60 segundos.

(2) Si desea observar que sucede en el exterior, oprima el botón "Monitor", y se encenderá la pantalla, presione nuevamente para apagar.

(3) Al mismo tiempo, presione el botón "Hablar" para la intercomunicación.

(4) Presione el botón "Selección Melodía" para alternar entre los diferentes tonos disponibles para el timbre en el modo de monitor.

(5) Durante el monitoreo o la comunicación, presione el "Botón de Configuración" para ingresar a la opción de configuración de BRILLO o CONTRASTE, y luego presione el "Cursor" para ajustar el brillo o el contraste.

**Comunicación entre el monitor principal y el monitor esclavo**

(1) Presione el "Botón de Llamado" de la unidad exterior y los dos monitores sonarán al mismo tiempo. Cuando se responde a uno de los monitores, el otro colgará automáticamente.

(2) Mantenga presionado el botón "Hablar" de una unidad interior durante 2 seg. para llamar a la otra unidad interior, la conversación puede durar 60 seg. Si nadie responde la llamada después de 30 segundos, la unidad interior volverá al modo de espera.

(3) Si no se hace manualmente, el monitor se apagará automáticamente en cualquier modo de uso los 60 segundos de haber sido encendido. Para limpiar este producto use un paño suave, eventualmente ligeramente ligeramente húmedo, no utilice solventes químicos ni materiales abrasivos

2

Gracias por adquirir este producto Siera. Por favor lea atentamente este manual para asegurar el máximo provecho en el uso de este equipo. Una vez utilizado, guardarlo en un lugar seguro para futuras consultas. En caso de daño de algún equipo o componente, no intente desarmar o reparar por su cuenta, por favor contacte a su proveedor local para que personal técnico calificado solucione la situación.

**INFORMACIÓN IMPORTANTE**

AVISO  
El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones:  
(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y  
(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

**ADVERTENCIA:**

Para evitar incendios o descargas eléctricas. No exponga al monitor a la lluvia o humedad. El símbolo es para alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (reparación) en la literatura que acompaña al aparato.

**PRECAUCIÓN:**

Para evitar descargas eléctricas y riesgos de incendio, no utilice otra fuente de alimentación que no sea la especificada.

**ATENCIÓN**

El símbolo es para alertar al usuario de la presencia de voltaje peligroso sin aislar dentro de los productos que puede ser de magnitud suficiente para constituir un riesgo de descarga eléctrica para las personas.

**PRECAUCIÓN:**

PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO TIRE LA CUBIERTA NI PARTES REPARABLES EN EL INTERIOR. LAS REPARACIONES DEBEN SER REALIZADAS POR PERSONAL CALIFICADO.

**CUIDADO**

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO. NO ABRIR.



## INSTALACIÓN

### Nota:

Para decidir la mejor ubicación del Monitor y Cámara consulte la Fig.2, las distancias son solamente orientativas.

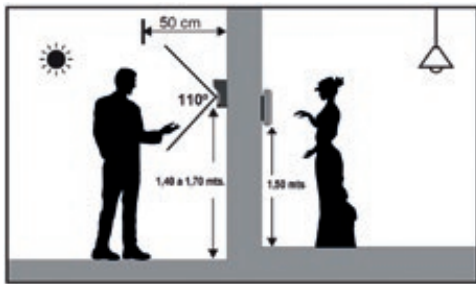


Figura 2

### Importante:

NO instale el monitor expuesto a los rayos solares, pues dificulta la visión.

NO instale el monitor en lugares con excesiva humedad, calor o polvo.

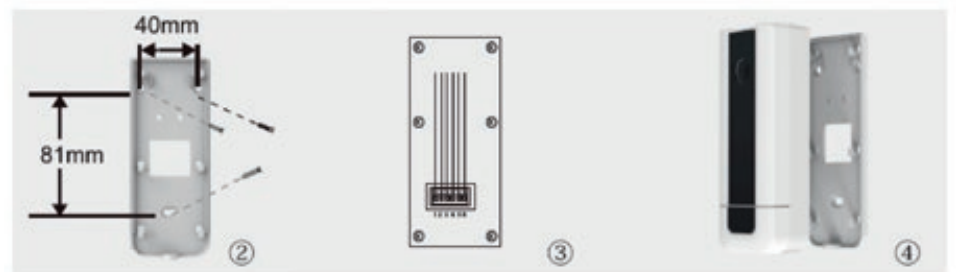
## Montaje de monitor



Figura 3

- 1) Instale el soporte de montaje en la pared, use los tornillos como se muestra en Fig. 3
- 2) Conecte los cables de alimentación y los que van hacia la cámara.
- 3) Conecte el adaptador de corriente en el toma de corriente eléctrica.
- 4) Enganche el monitor en las clavijas del Soporte de montaje.

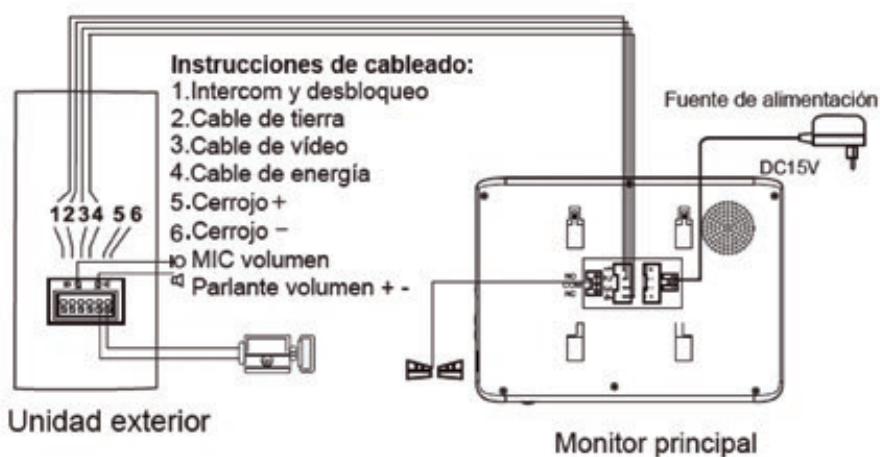
## Montaje de la Cámara



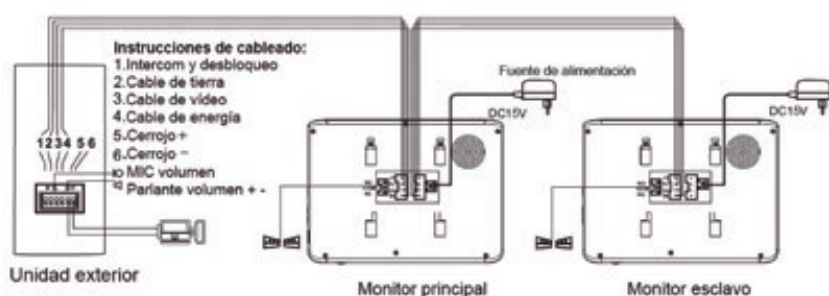
- 1) Fije la unidad a 1,4 m - 1,7 m de altura del suelo (según el efecto de la cámara) para evitar la luz directa del sol.
- 2) Taladre los agujeros apropiados en la pared, tape los agujeros de los tornillos con tapas de silicona. Fije la cubierta de lluvia en la pared con tornillos.
- 3) Consulte el diagrama de cableado para realizar la conexión de los cables.
- 4) Fije la unidad exterior en el soporte con tornillos.

## CONEXIONADO

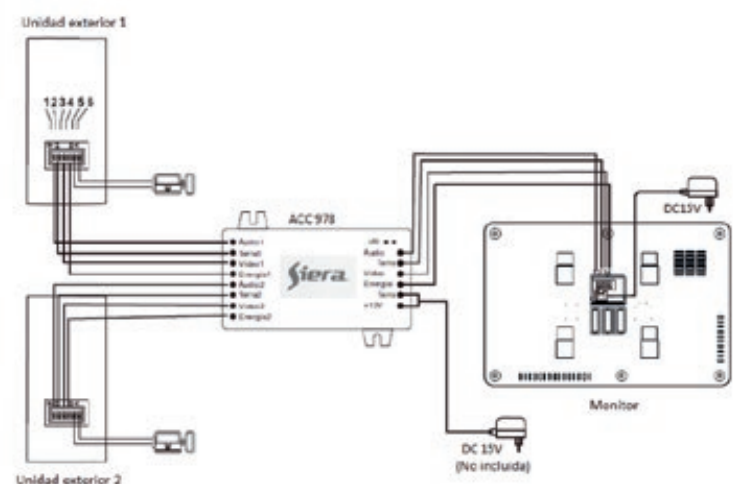
### A) Esquema de un monitor con una cámara



### B) Esquema de dos monitores con una cámara



### C) Esquema de un monitor con dos cámaras



## ESPECIFICACIONES:

MONITOR  
Pantalla  
Resolución  
Apagado  
Alimentación  
Consumo De Energia  
Brillo  
Sensibilidad Micrófono  
Dimensiones en Mm  
Temperatura Operación  
Fácil Instalación  
Control De Cerradura  
Ultra Slim / Montaje De Aplicar

Color  
800(H) X 480(W).  
40 Seg. +/-10%.  
15 Vdc / 1,2 Amp.  
Espera <1W Operación <5W  
200 Cd/m2  
-38DB  
182(Ancho) x 133(Alto) x 19,5(Prof)  
-20 °c ...+50 °c