

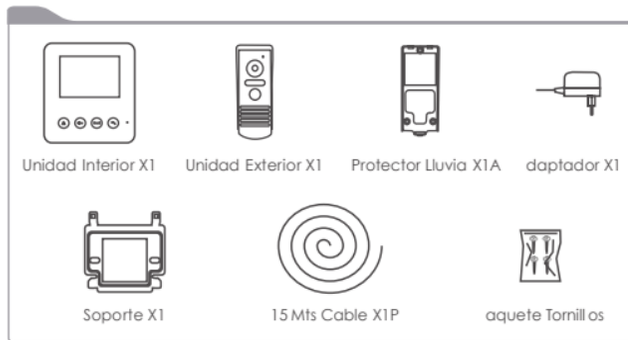
## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El interfono video del color se puede utilizar para supervisar .call, intercomunicador y desbloquear. Es un producto que es muy conveniente para el chalet, la sola casa, el hotel, la oficina y etc. dándole el beneficio combinado de la seguridad y de la conveniencia.

## CARACTERÍSTICAS

1. Pantalla de 4.3" TFT con bajo consumo de energía, sin radiación y alta definición.
2. Aleación de metal a prueba de daños, a prueba de agua, a prueba de oxidación y a prueba de abrasión.
3. Función de liberación de bloqueo controlada eléctricamente.
4. Función de liberación de bloqueo de puerta exterior.
5. Supervisión del exterior.
6. Se puede ajustar el volumen, el brillo.
7. Incluido con adaptador y cable de 15m para la instalación de bricolaje.
8. La unidad interior se puede colgar en la pared.
9. 16 melodías de acordes para la opción.

## CONTENIDOS DEL PAQUETE



## INSTALACIÓN DEL SISTEMA

### A. UNIDAD INTERIOR

1. Fije el soporte de la unidad interior de vídeo en la pared con tornillos.

Adopte tornillos de 4 x 40 PM para instalarlo en la caja estándar 86.

Adopte tornillos de 4 x 30BA para instalarlo en la pared.

2. Cuelgue la unidad interior en el soporte después de terminar la conexión del cable. Conecte el adaptador en la toma de alimentación AC y la unidad, respectivamente.



### PRECAUCIÓN

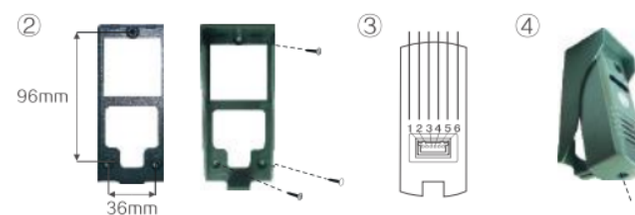
- Para evitar daños, el adaptador debe estar sujeto en la pared de acuerdo con la Instrucción.
- El enchufe de alimentación como dispositivo de desconexión debe mantenerse conveniente para operar.

### B. UNIDAD EXTERIOR

1. Instale la unidad exterior a una altura de 1,4m - 1,7m del suelo y evite la luz directa del sol y la lluvia.

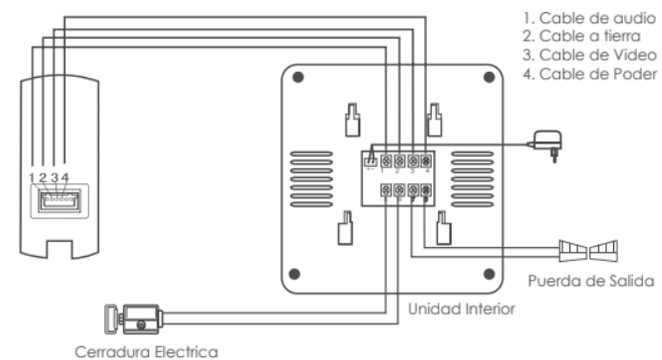


2. Perfore los orificios adecuados en la pared de acuerdo con el tamaño de la cortina de lluvia y sujete la cortina de lluvia en la pared con tornillos.
3. Termine la conexión del cable de acuerdo con el diagrama de cableado.
4. Instale la unidad exterior en la cortina de lluvia y fije la parte inferior con los tornillos.
5. Selle los orificios de los tornillos de la unidad exterior con la tapa de silicona incluida.

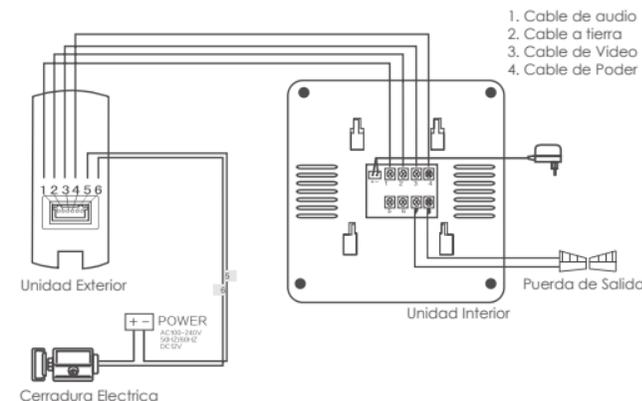


## DIAGRAMA DE CABLEADO

Conecte la cerradura eléctrica con la unidad interior.



Conecte la cerradura eléctrica con la unidad exterior.



## RECOMENDACIONES DE CABLEADO

- Por lo general, utilice un cable de 15-50 metros para conectar la unidad interior con la unidad exterior.
- RW 4 x 0.75mm el alambre de conexión se puede elegir si usted quiere alargo él a 50-100m.
- Los terminales de cableado 5 y 6 de la unidad interior van conectado a la cerradura eléctrica a través de RW2x1.0mm.
- Elija un solo método de conexión para realizar la conexión.
- La cerradura eléctrica se puede conectar con la unidad interior o con la unidad exterior.
- Está prohibido conectar el bloqueo eléctrico con la unidad interior y exterior al mismo tiempo.

## INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN



- Presione el botón **CALL** de la unidad exterior para llamar. El timbre sonará y las imágenes de los visitantes se mostrarán en la unidad interior.
- Pulse **TALK** (📞) Para activar el intercomunicador. Presiona **TALK** (📞) de nuevo para desconectar. El tiempo de conversación es de unos 120s.
- Presione **UNLOCK** (🔓). para liberar el bloqueo eléctrico de la puerta.
- Presione **GATE UNLOCK** (🚪) para liberar el bloqueo de la puerta exterior.
- Presione **MONITOR** (👤) para iniciar el monitoreo fuera. El tiempo de monitoreo es 40s. Al mismo tiempo, puede presionar **TALK** (📞) para activar el intercomunicador visitante en la puerta y presione nuevamente para salir del estado de monitoreo y conversación.
- 16 melodías de acordes para la opción.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamaño de pantalla	4.3"
Resolución	480 x RGB(H) x 272(V)
Área efectiva	95.04mm(H) x 53.86mm(V)
Dimensión de píxeles	0.107(H) x 0.370(V)
Tamaño del esquema	136mm(W)x143mm(H)x18.5mm(D)
Tensión de entrada del adaptador	AC100-240V 50Hz/60Hz
Voltaje y corriente de la salida del adaptador	DC12V 1100mA
Tiempo de seguimiento	40S± 10%
Hablando de tiempo	120S±10%
Distancia de trabajo	50m(4x 0.5mm*)
El consumo de energía	Static State<1.5W, Working State<7.5W
Temperatura de funcionamiento	-10T>+401C
Humedad relativa	10%-90% ( RH )
Distancia efectiva	about 1M
Temperatura de funcionamiento	-15°C~+50°C
Resolución	about 700TV lines
Ángulo de visión	46±1*
Tamaño del esquema	130(H)x51(W)x47(vD) mm

## SOLUCION DE PROBLEMAS

PROBLEMA	SOLUCION
No hay imagen / señal	- Asegúrese de que todas las conexiones estén seguras y correctamente conectadas. - Asegúrese de que no haya nada que obstruya la vista de la cámara.
Sin imagen, Pero la Intercomunicación es normal	- Asegúrese de que todas las conexiones estén seguras y estén correctamente conectadas. - Asegurarse de que no hay nada que obstruya la vista de la cámara.
No hay sonido al llamar	- Asegúrese de que no haya interferencias con el altavoz o el micrófono de la unidad interior o de la cámara. - Asegúrese de que todas las conexiones estén bien conectadas.
La unidad exterior no puede llamar al interior	- Asegúrese de que todas las conexiones estén seguras y correctamente conectado.
Desbloqueo de la puerta no funciona	- Asegúrese de que las conexiones con las cerraduras estén bien fijadas y correctamente conectadas.



COMUNÍCATE CON NOSOTROS

PBX:+571 876 42 00



www.satpcs.com.co



VIDEO PORTERO

SAT - A043F

Manual de usuario

