



# SISTEMA COMUNICADOR CON VIDEO A COLOR



**Vigilancia audiovisual de seguridad  
Manos Libres**

COM303



EL PRODUCTO PUEDE TENER LIGERAS VARIANTES  
CON RELACIÓN A LA IMAGEN QUE SE MUESTRA



**MANUAL  
DE USUARIO**

Un producto más de Grupo NES

[www.nes.com.mx](http://www.nes.com.mx)



PARA MASAS QUIERE TUS SUGERENCIAS AGENCIA  
DE ESTE PRODUCTO ANTES DE DESARROLLARLO  
COMUNICARSE CON NOSOTROS SIN COSTO AL

01 800 77 62 753  
(55) 5083 0250

## INTRODUCCIÓN DEL PRODUCTO

Este video portero es uno de los productos para uso en el hogar recientemente diseñados por nuestra compañía que permite ver lo que sucede afuera de su casa y abrir la puerta. Usted puede ver quién está tocando la puerta desde su televisión y abrir la puerta. El infrarrojo permite una buena iluminación en la oscuridad, obteniendo una imagen clara.

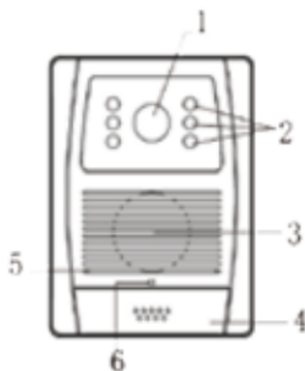
## COMPONENTES

### CÁMARA

(diagrama 1)

Lado frontal:

1. Cámara
2. Luz de noche
3. Bocina
4. Botón de timbre
5. Micrófono
6. Indicador de energía eléctrica



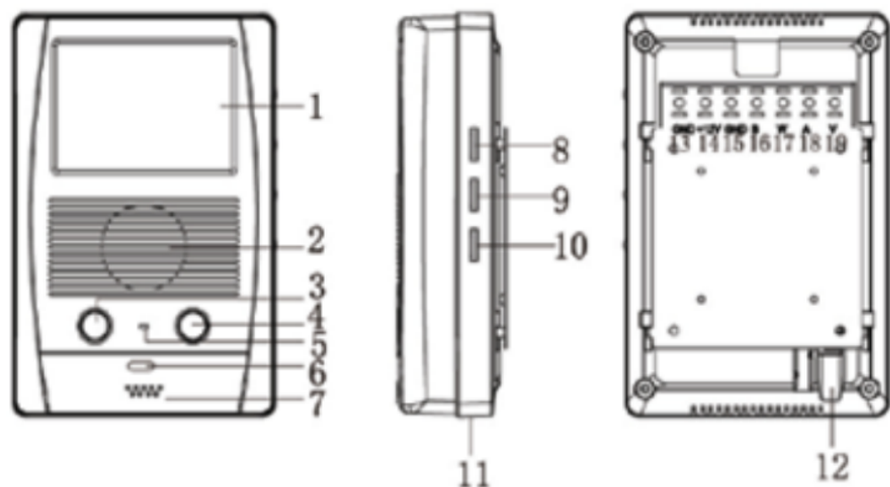
Lado trasero:

Enchufe de 6 pines



# 11. PARTE INTERNA DEL MONITOR DE LA CÁMARA EXTERIOR

(diagrama 2)

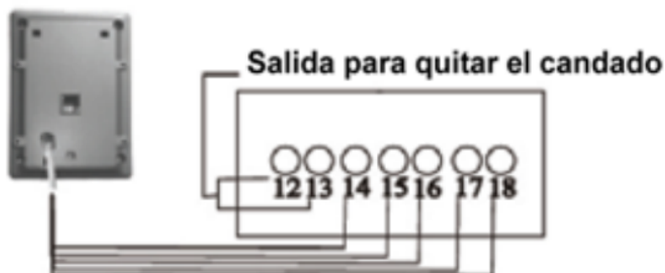


- |                   |   |
|-------------------|---|
| 1. Pantalla       | 11. Entrada DC                            |
| 2. Bocina         | 12. AC 220                                |
| 3. Monitor        | 13. Terminal para abrir la puerta         |
| 4. Altavoz        | 14. Fuente de poder para abrir la puerta  |
| 5. LED            | 15. Tierra para la parte externa          |
| 6. Micrófono      | 16. Fuente de poder para la parte externa |
| 7. Abre la puerta | 17. Activación del altavoz                |
| 8. Brillo         | 18. Audio                                 |
| 9. Contraste      | 19. Video                                 |
| 10. Volumen       |   |

# ESQUEMA DE CONEXIÓN DE LA PARTE EXTERNA E INTERNA

PARTE EXTERNA

PARTE INTERNA



PARTE TRASERA

PARTE INTERNA FRONTAL

12 V

Conecta a la fuente  
de poder

VF

Parte trasera de la TV

Cámara  
VCD  
et.

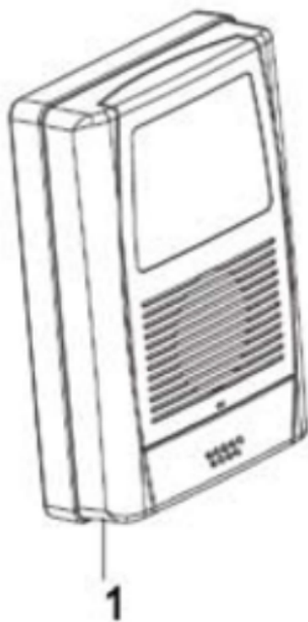
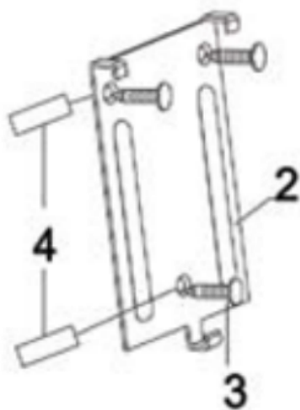
Sistema de monitor de TV

# MÉTODO DE INSTALACIÓN

## Para la parte de la cámara exterior:

1. Conecte las terminales de la parte interna al enchufe de 6 pines de la parte externa de la cámara (1).
2. Instale el soporte en la pared a una altura de 1.4 a 1.5 m del piso y cuelgue la parte externa de la cámara (1) en el soporte.

1. Parte de la cámara exterior
2. Soporte
3. Tornillo
4. Tubo expandible de plástico



## Como usar la cámara exterior:

1. La visita presiona el botón del timbre. El timbre se escucha en el monitor y se ve la imagen en la pantalla.
2. Se puede hablar con la visita a través del micrófono.

## Como usar el monitor de la cámara:

1. Cuando suene el timbre:
  - a. Mientras suena el timbre aparece la imagen de la visita en la pantalla.
  - b. Si se quiere recibir a la visita, presione el botón del altavoz para hablar con la visita y abra la puerta.
  - c. Si no se quiere recibir a la visita, se puede ver quien está en la puerta sin que los lo vean.
2. Presionando el botón del monitor, la imagen del visitante vuelve a aparecer en la pantalla. El monitor permanece en estado de suspensión después de abrir la puerta.
3. Si no contesta después de oír el timbre, el monitor regresa al estado de espera después de 60 segundos.
4. La definición de la pantalla se puede ajustar con el botón de contraste o brillo.
5. Ajustando el botón de "V. Hold" puede estabilizar una imagen que salta. Ajustando la perilla "Chroma" hasta que la imagen sea satisfactoria. Ajuste la perilla de "Volumen" para cambiar el volumen de la bocina.

## 11. PARA EL MONITOR

Cuando esté montando la placa del monitor en la pared con el tubo expandible de plástico y los tornillos, debe estar montado a una altura de entre 1.5 y 1.7 metros. Después conecte el circuito y cuelgue el monitor.

1. Placa
2. Tubo expandible de plástico
3. Tornillos
4. Hoyos de suspensión para el monitor

