

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto MASTER, póngase en contacto con nosotros:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
 - Teléfono: 01 55 5887-8036 extensiones: 226 y/o 254.



www.master.com.mx ventas@master.com.mx



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: Cámara de seguridad WIFI
 MARCA: MASTER
 MODELO: MS-WIFICAM

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese al TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _____
 DIRECCION Y TELEFONO: _____
 FECHA DE COMPRA: _____

IMPORTADOR:
DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.
 Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo
 CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México
 TEL: 01 (55) 5887 8036
 RFC: DCA 990701 RB3

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MS-WIFICAM



Por favor antes de utilizar el equipo le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual. Asegúrese de entender completamente el contenido del manual.

Gracias por adquirir productos MASTER los cuales son fabricados bajo las normas internacionales de calidad y seguridad garantizando la calidad de materiales y buen funcionamiento.

ADVERTENCIAS/ MANTENIMIENTO

1. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Master no asume ninguna responsabilidad por daños derivados del mal uso del equipo.
2. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no intente abrir el equipo. Pierde toda garantía.
3. Antes de conectar el equipo a la toma de voltaje, compruebe que coincida con el requerido por el equipo.
4. No deje caer o tirar el producto.
5. No utilice el producto bajo circunstancias en las cuales se excedan los límites máximos especificados de temperatura, humedad o fuente de alimentación.
6. Determinar el área a vigilar y colocar la cámara en un buen punto de visión, de igual manera de difícil acceso, para evitar que la manipulen extraños o puedan interrumpir su visibilidad.
7. Cuenta con visión nocturna.
8. Todas las imágenes de las instrucciones son sólo para referencia.

ESPECIFICACIONES

DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES
Alimentación	5 Vcc 1A
Luces IR	10xLED (Luces)
Distancia IR	5 m
Potencia de consumo	≤3.2W
Color/Material	Blanco/Plastico
Dimensiones	114.4x80x32.5mm
Peso	130g
Sensor de imagen	1/4" CMOS
Resolución de video	HD-720P: 1280 x 720/ VGA: 640 x 480/ QVGA: 320 x 240
Resolución	1.0 Mega pixel
Compresion de video	H.264(MPEG-4) /JPEG
Cuadros por segundo	25fps
Rango de video por bit	64Kbps~8Mbps
S/N Ratio	44dB
Iluminación minima	0Lux(IR ENCENDIDO)
Montura del lente	M12
Lente	3.6mmx2.8mm
Angulo de visión	90° (3.6mm) , 105° (2.8mm)
Tipo de lente	Fijo
Control de exposición/Balance de blancos	Automatico
Ajuste de imagen	Contraste,brillo,saturación,nitidez y rotación
Almacenamiento	Memoria SD de hasta 64 GB
Ancho de banda	10/100M
Transmision	Construido en protocolo de la nube
Temperatura	-20°C ~+55°C
Humedad	10%~90%
Entrada de audio/Salida de audio	1 microfono incorporado/1 altavoz
Control remoto	Configuración del sistema ,gestión corriente , gestión de almacenamiento , administración de cuentas , gestión de redes

CONTACTO

Para obtener información sobre productos relacionados o de su interés, visite nuestro sitio WEB

www.master.com.mx

O si bien lo prefiere síganos en nuestras redes sociales:

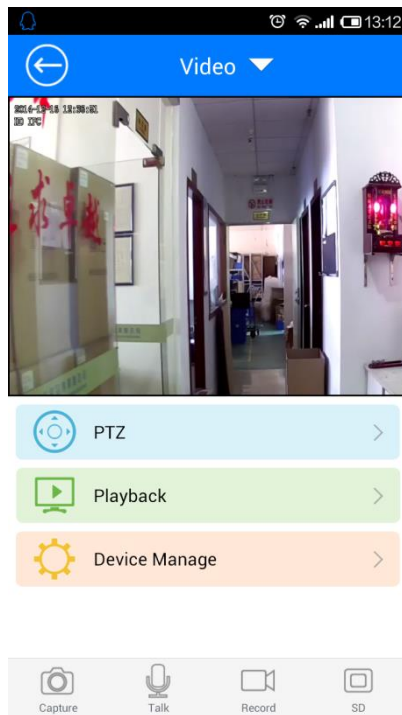
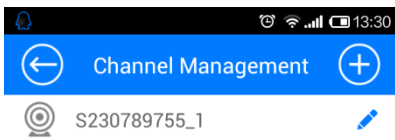
 **MasterElectronicsMX**

 **@ Master_Expertos**

Ventas

ventas@master.com.mx

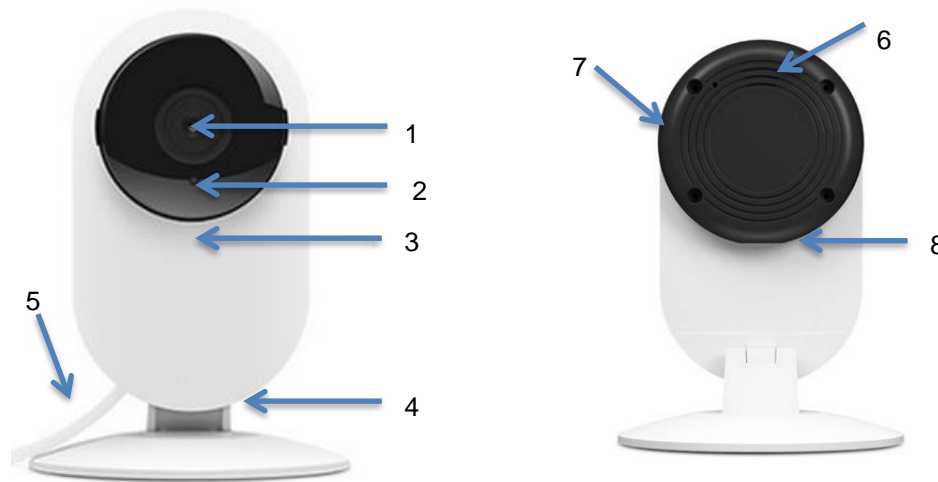




Observaciones: Si va a configurar nuevos dispositivos a la cámara siga los pasos anteriores para sistemas ANDROID e IOS.

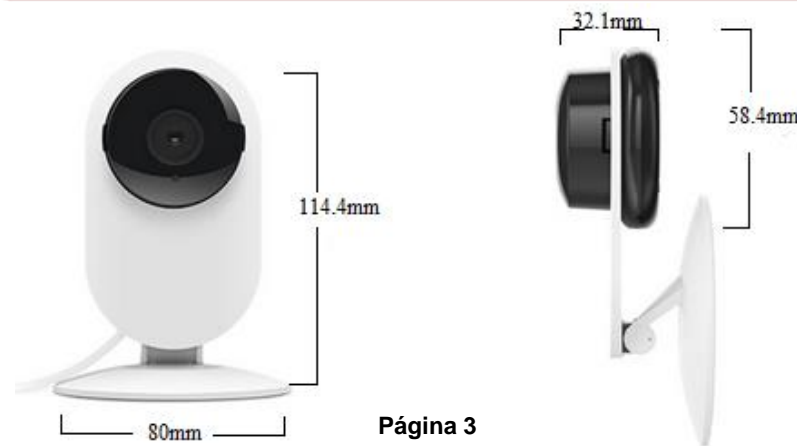
Funciones que soporta	Detección de movimiento/ Carga de imágenes instantáneas a través de FTP/ Guardar vídeos en tarjeta Micro-SD/ Notificación por correo electrónico/WIFI/reseteo
-----------------------	---

PARTE FRONTAL/TRASERA



1. Lente
2. Sensor LED
3. Micrófono
4. Base
5. Cable de alimentación
6. Bocina
7. Ranura memoria Micro SD
8. Entrada de mini USB

DIMENSIONES DE LA CAMARA



INSTALACION

Puede colocar la camara de dos maneras: de manera horizontal(fig.1) o sobre un muro vertical(fig.2).



Fig.1



Fig.2

- Para colocarla de manera vertical, utilice la base para marcar los lugares donde deba taladrar.
- Coloque los taquetes y fije la base usando los tornillos.
- Inserte el cable de alimentación en la camara y al adaptador de alimentación(fig.3).

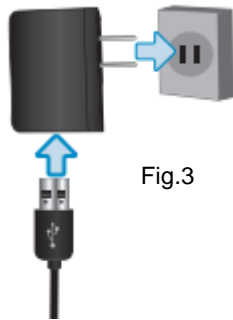


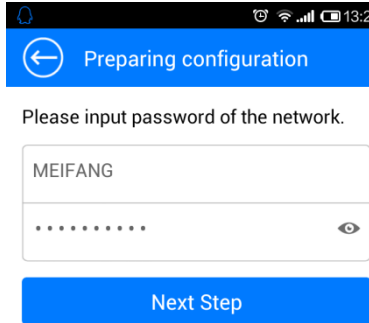
Fig.3

OPERACION

Nota:

Entorno operativo: Soporte del navegador con núcleo de IE , como Safari , Chrome , Firefox , Opera, etc. Smarth Phone: Sistema ANDROID (Android 4.0 en adelante, CPU 1GHz)

1. Conecte la cámara a la alimentación.
2. Descargue la aplicación de la siguiente manera:
 - Ingresa a la página WEB www.nvsip.com para descargar
 - Otra opción es que ingrese a Play Store (para ANDROID) o a App Store (para Apple) y busque "NVSIP" para descargar
 - si lo prefiere escanee el código QR para descargar

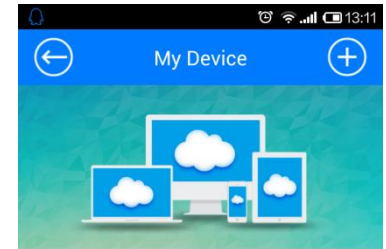
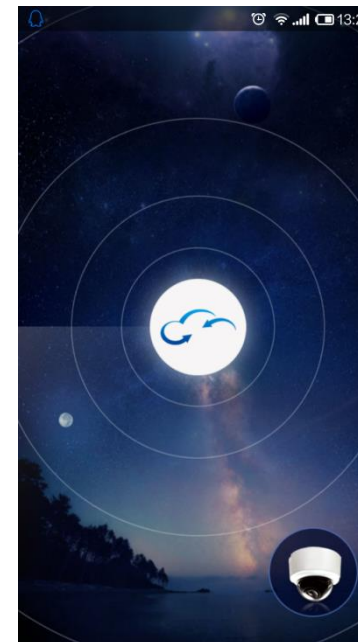


View operation demo



Click to send sound-wave

Next Step

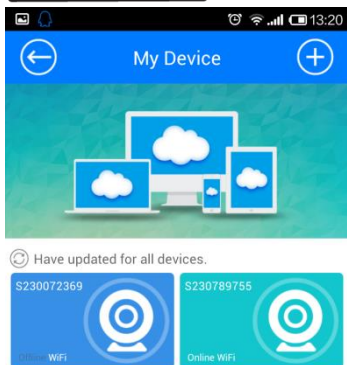


Have updated for all devices.

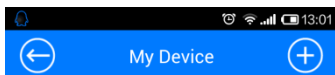
S230789755

Online WiFi





c) Configuración IOS

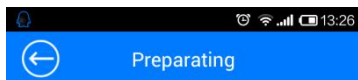
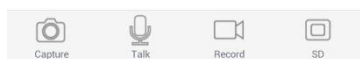
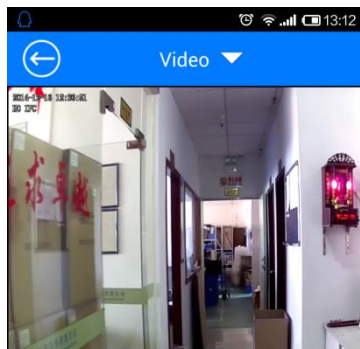
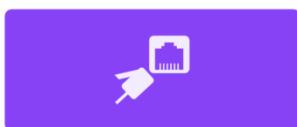


Wireless Device

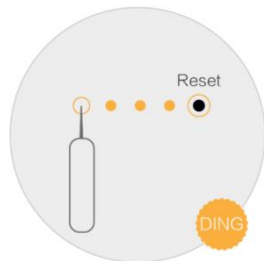


Quick Install Wireless device

Wired Device



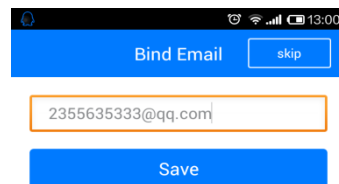
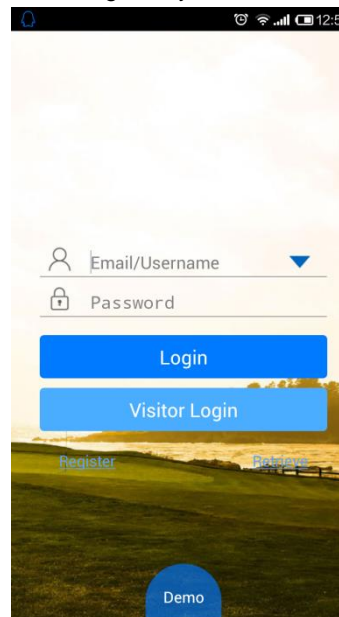
Please use a needle into the Reset hole at the backside/bottom of the device until you hear the beeping.



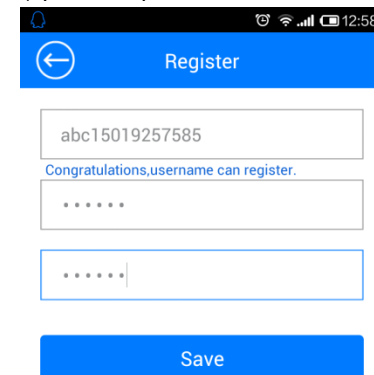
Next Step



3. Registrar y vincular su correo electrónico (operación para ANDROID e IOS)



! One Email address is suggested to be combined for account security and for more functions.

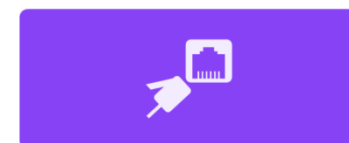


Wireless Device



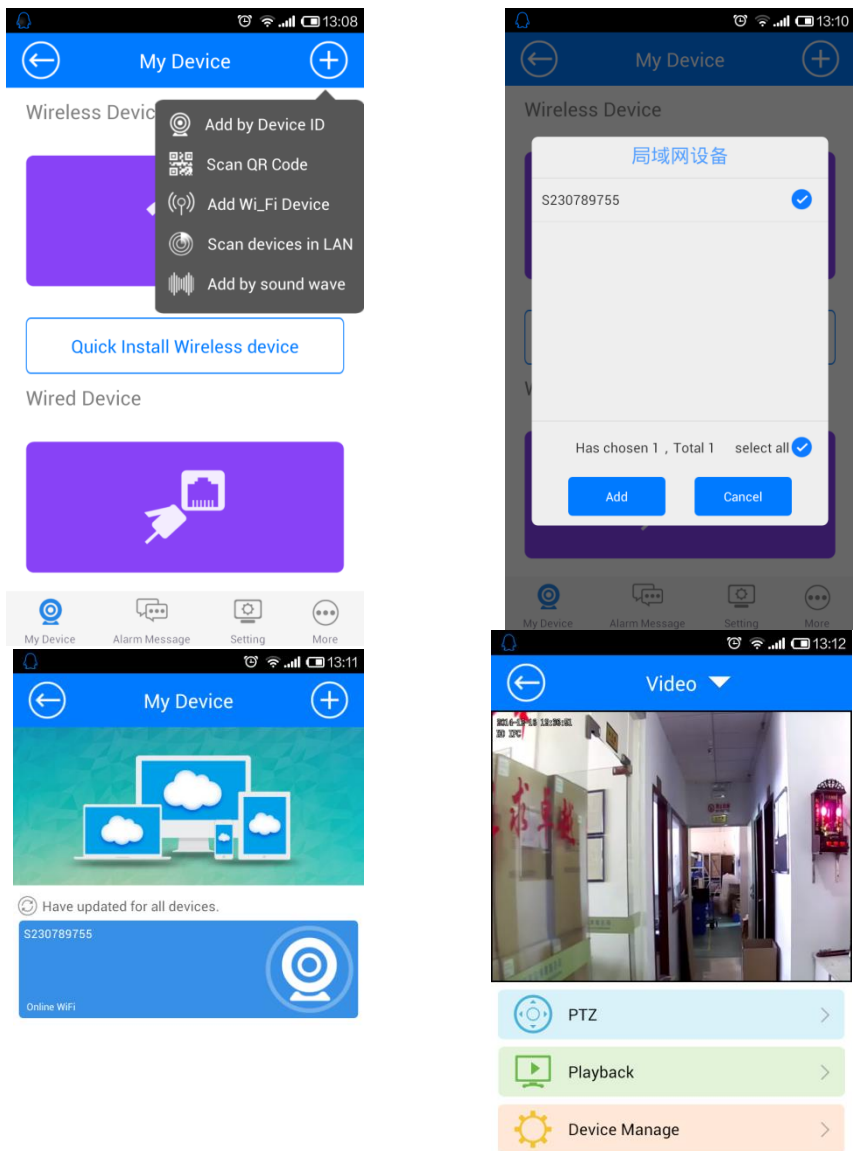
Quick Install Wireless device

Wired Device

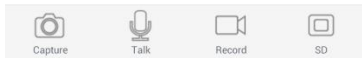


4. Configuración y añadir cámara siguiendo los siguientes pasos:

- a) Configurar dispositivo de seguridad con cable
 Cuando los teléfonos móviles y dispositivos se encuentren conectados en la misma red de área local (LAN).

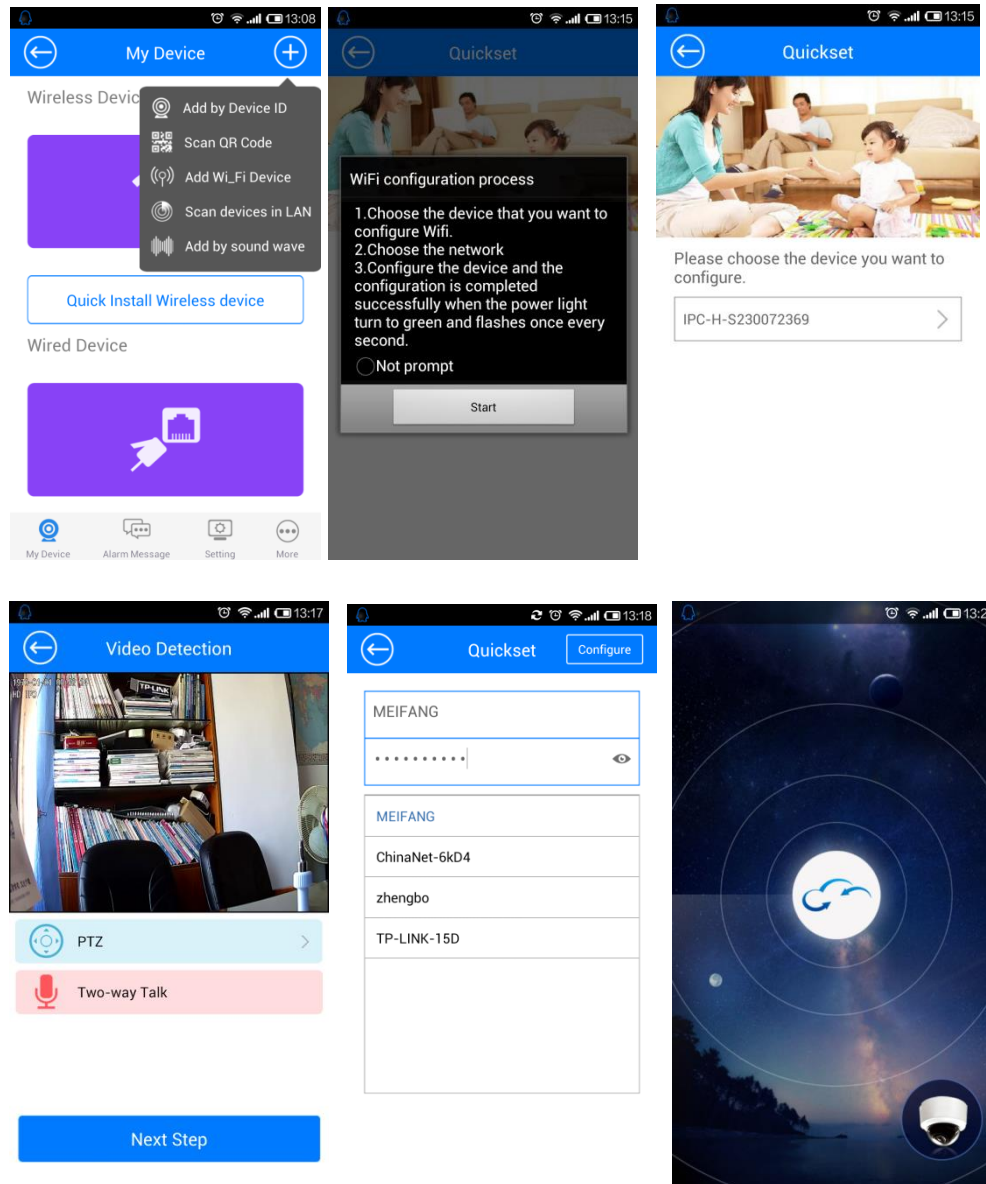


Página 6



Observaciones.- Los imágenes de los pasos anteriores son para ANDROID, si va a utilizar IOS consulte el contenido de los “.cos” del sistema IOS.

- b) Dispositivo inalámbrico configuración ANDROID



Página 7