

900 MHz Wireless Color Handheld Video Monitor

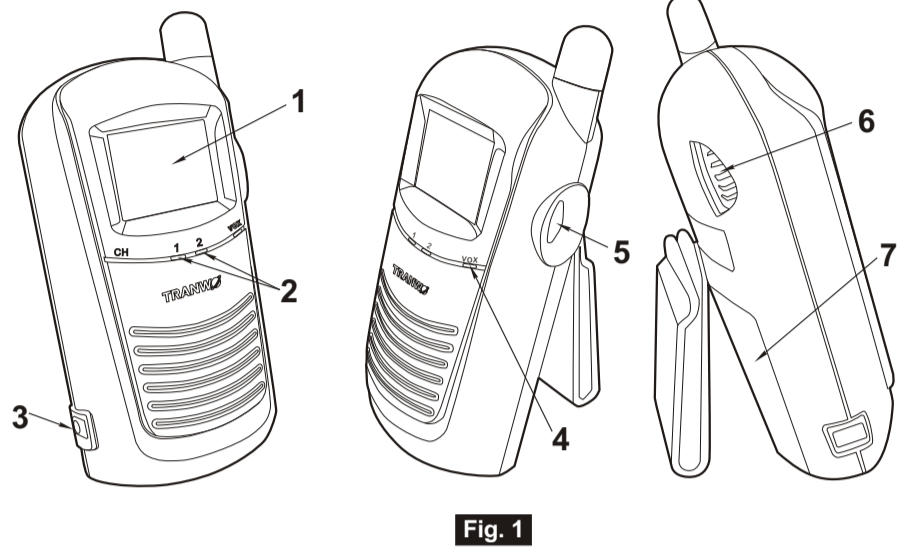
User's Manual
Manuel d'utilisation
Manual del Usuario
Benutzerhandbuch
Manuale utente

Jun 2006
P/N: 408-000000-00

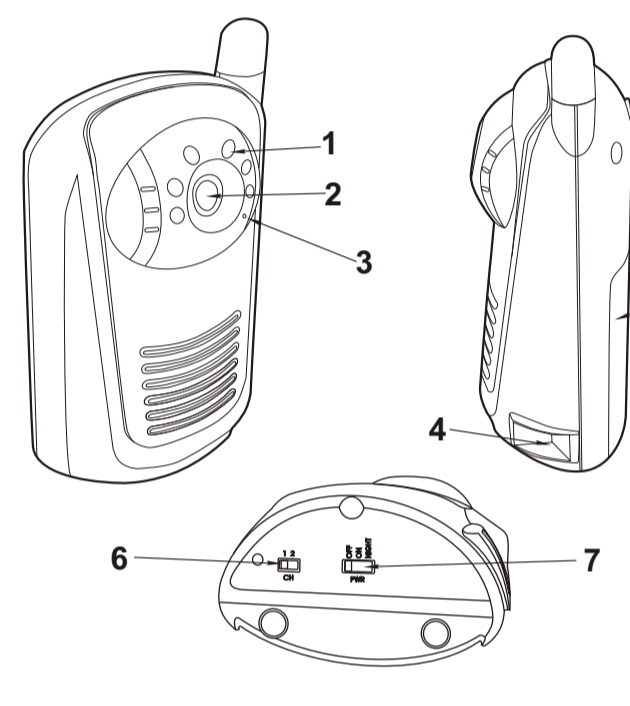
Figures and Quick Guide/Figures et guide rapide
/Figuras y Guía Rápida/Abbildungen und Schnellanleitung
/Figure e guida rapida

Product Layout/Disposition du produit/Aspecto del producto
/Produkt-Layout/Struttura del prodotto

Monitor/Moniteur



Camera/Caméra/Cámara/Kamera/Videocamera

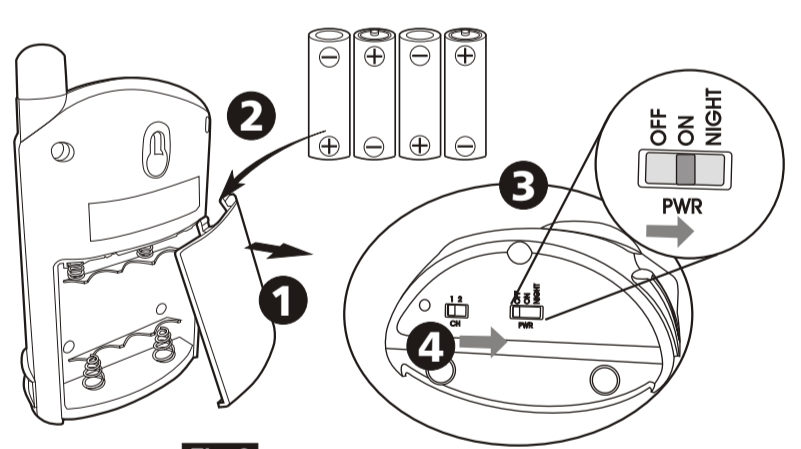


Setting UP/Installation/Configuración/Einrichten/Installazione

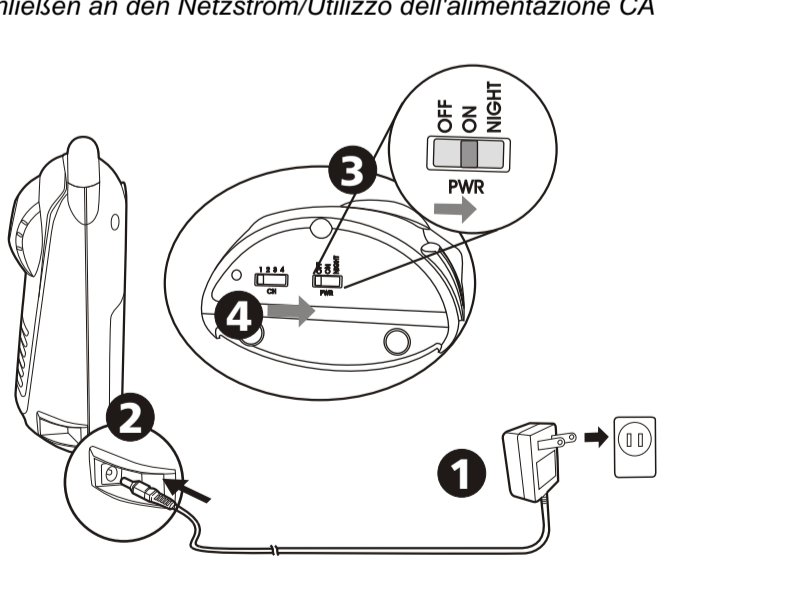
1 Setting up the Camera/Installer la caméra /Configuración de la cámara/Einrichten der Kamera /Installazione della videocamera

1.1 Power Supply/Alimentation/Suministro de corriente/Netzgerät /Alimentazione

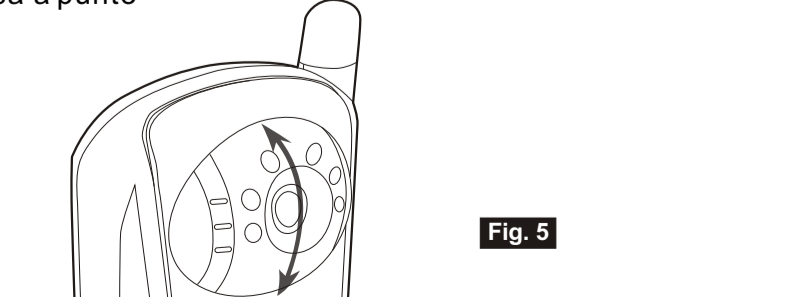
*Loading the Batteries/Charger les piles/Inserción de las pilas
/Einlegen der Batterien/Inserimento delle batterie*



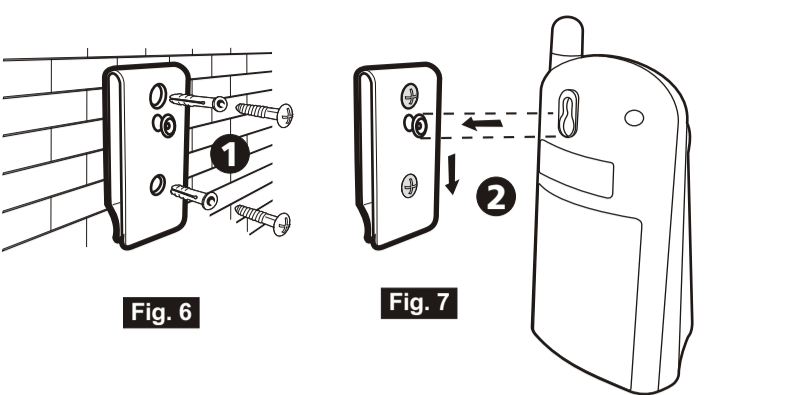
*Using AC Power/Utiliser l'alimentation CA
/Conexión del suministro de corriente alterna
/Anschließen an den Netzstrom/Utilizzo dell'alimentazione CA*



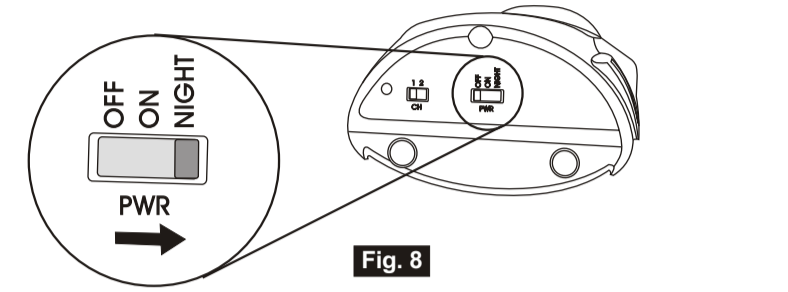
1.2 Fine Tuning/Réglages/Ajuste preciso/Feinabstimmung /Messa a punto



1.3 Wall Mounting the Camera/Fixer la caméra au mur /Instalación de la cámara en la pared/Wandmontage der Kamera /Montaggio a parete della videocamera



1.4 Night Vision/Vision nocturne /Visión nocturna/Nachtsicht /Visualizzazione notturna



English

What You Get

- One Camera
- One monitor
- Two power adapters (6V DC, 400mA for Camera; 6V DC, 400mA for monitor)
- One mounting clip
- Fixing screws and Masonry Plugs
- This User's Manual

Note: The CA adapters CANNOT be interchanged. Use only the adapter labeled OUTPUT: 6V DC with the camera. Use only the adapter labeled OUTPUT: 6V DC with the monitor.

Note: Under/in voice-activated mode, the monitor can only detect signal input from one camera at a time. The CH button is not functional under Voice-activated mode.

To use voice-activated function, follow these steps:

1. Press the Auto button on the front of the monitor. This will turn off the screen.
2. When the sound from the camera reaches the set level, the screen will turn on automatically. It will turn off again after 30 seconds.

Note: Under/in voice-activated mode, the monitor can only detect signal input from one camera at a time. The CH button is not functional under Voice-activated mode.

Product Layout

Monitor (Fig. 1)

1. LCD screen
2. Channel indicator LEDs
3. 6V DC Power adapter plug
4. VOX: Voice Operated Switchbutton and VOX indicator LED
5. Brightness/VOX/Channel selection button
6. Power/volume control
7. Battery compartment

Camera (Fig. 2)

1. Infrared LEDs
2. Lens
3. Microphone
4. 6V DC power adapter plug
5. Battery compartment
6. Channel selection switch (select the channel by sliding the switch to the desired channel number.) **Note:** You must select the same channel on the camera and on the monitor.
7. OFF/ON/NIGHT (Power OFF/Power ON/Night Vision on)

Setting Up

1 Setting up the Camera

1.1 Power Supply

The camera uses either 4 AA-Size batteries (alkaline battery recommended) or the household AC current.

Loading the Batteries

1. Open the battery compartment cover on the rear of the camera. See Fig. 3.
2. Insert 4 AA-size batteries (follow the plus (+) and minus (-) signs on the diagram inside the battery compartment). See Fig. 3.
3. Close the battery compartment cover, and make sure it is locked securely.

Note 1: Never mix old batteries with new ones.

Note 2: Remove the batteries from the camera if you do not plan to use it for a prolonged period of time.

4. Slide the POWER switch to the ON position. See Fig. 3.

Using AC Power

1. Plug one end of the provided power adapter into a wall outlet and the other end into the bottom of the camera. See Fig. 4.
2. Note: Use the adapter labeled OUTPUT: 6V DC with the camera.
3. Turn the ON/OFF/NIGHT switch to the ON position. See Fig. 4.

1.2 Fine Tuning

Place the camera in a convenient location, point the lens towards the observation area and adjust the angle by rotating the lens head. See Fig. 5.

1.3 Wall Mounting the Camera

Note: The monitor reception should be tested before fixing the camera in place. Have someone hold the camera against the wall in the selected mounting area while you check the reception on the monitor. If interferences or other problems occur, refer to the Troubleshooting section. You may need to select a different location in the room for mounting the camera.

1. Drill two holes 52mm apart, at the camera mounting position. See Fig. 6.
2. Fix the provided mounting clip to the wall using the masonry plugs and fixing screws supplied. See Fig. 7.

3. Place the camera against the mounting clip so that the studs on the mounting clip are aligned with the keyhole on the back of the camera. Move the camera down to slide the studs into the cutout channels. See Fig. 7.

1.4 Night Vision

The camera has six high-intensity LEDs for picking up clear images in low light locations. To turn on the night vision function, slide the switch on the bottom of the camera to the NIGHT position. See Fig. 8.

Note 1: The image changes automatically to B/W under the night vision mode.

Note 2: Turn off the night vision function when not required to save power.

2 Setting up the Monitor

2.1 Power Supply

The monitor uses either 3 AA-Size batteries (alkaline battery recommended) or the household AC current.

Loading the Batteries

1. Open the battery compartment cover on the rear of the monitor. See Fig. 9.
2. Insert 3 AA-size batteries (follow the plus (+) and minus (-) signs on the diagram inside the battery compartment). See Fig. 9.
3. Close the battery compartment cover, and make sure it is locked securely.

Note 1: Never mix old batteries with new ones.

Note 2: Remove the batteries from the monitor if you do not plan to use it for a prolonged period of time.

4. Turn the monitor on. Set the same channel as camera by pressing the CH button. See Fig. 9.

5. Adjust the volume to a comfortable level.

Using AC Power

1. Plug one end of the provided power adapter into a wall outlet and the other end into the rear of the monitor. See Fig. 10.
2. Note: Use the adapter labeled OUTPUT: 6V DC with the monitor.

3. Turn the monitor on. Set the same channel as camera by pressing the CH button. See Fig. 10.

3. Adjust the volume to a comfortable level.

Français

Ce que vous avez

- Une caméra
- Un moniteur
- Deux adaptateurs d'alimentation (6VCC, 400mA pour la caméra ; 6VCC, 400mA pour le moniteur)
- Une attache de fixation
- Vis de fixation et chevilles de maçonnerie
- Ce manuel de l'utilisateur

Note: Les adaptateurs CA ne sont pas interchangeables. N'utilisez que l'adaptateur étiqueté OUTPUT: 6VDC avec la caméra. N'utilisez que l'adaptateur étiqueté OUTPUT: 6VDC avec le moniteur.

Utiliser l'alimentation CA

1. Branchez une extrémité de l'adaptateur d'alimentation fourni dans une prise murale et l'autre extrémité au moniteur. Voir la fig. 10.
2. Quand le son de la caméra atteint le niveau défini, l'écran s'allume automatiquement. Il s'éteindra après 30 secondes.

Note: Sous le mode d'activation vocale, le moniteur ne peut détecter le signal d'entrée que d'une seule caméra à la fois. Le bouton CH n'est pas fonctionnel sous le mode d'activation vocale.

Autres applications

Fonction d'activation vocale (VOX)

Pour utiliser la transmission vocale, suivez ces étapes:

1. Pressez le bouton AUTO au devant du moniteur. Le moniteur s'éteindra. Voir la fig.
2. Quand le son de la caméra atteint le niveau défini, le moniteur s'allumera automatiquement. Il s'éteindra après 1 minute d'inactivité.

Dépannage

Si vous ne recevez pas de signal du tout

- Assurez-vous que la caméra et le moniteur sont allumés.
- Assurez-vous que les prises de courant sont bien branchées.
- Vérifiez que les commutateurs de canaux de la caméra et du moniteur sont définis au même numéro.
- Si la caméra / le moniteur sont alimentés par piles, remplacez toutes les piles avec des piles neuves.

Si le signal est faible, ou il y a des interférences

- Vérifiez que les commutateurs de canaux de la caméra et du moniteur sont définis au même numéro.
- Si un four à micro-ondes en cours d'utilisation se trouve entre la caméra et le moniteur, éteignez-le ou éteignez-le.
- Assurez-vous que la caméra et le moniteur ne sont pas trop éloignés l'un de l'autre (approximativement 100 mètres de portée avec ligne de vue dégagée).
- Si le voyant d'alimentation est allumé mais seulement si l'option d'activation vocale est détectée, le moniteur est peut être en mode d'activation vocale. Pressez le bouton Auto pour allumer l'écran.

Soin et entretien

1 Installer la caméra

1.1 Alimentation

- La caméra utilise soit 4 piles de taille AA (piles alcalines recommandées) ou le courant CA normal.
- Charger les piles**
 1. Ouvrez le compartiment des piles à l'arrière de la caméra. Voir la fig. 3.
 2. Insérez 4 piles AA (suivez les signes plus (+) et moins (-) du diagramme dans le compartiment des piles). Voir la fig. 3.
 3. Refermez le compartiment des piles, et assurez-vous qu'il est bien verrouillé.
- Note 1:** Ne mélangez jamais des piles usagées avec des piles neuves.
- Note 2:** Retirez les piles de la caméra si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pour une longue période de temps.
- 4. Glissez l'interrupteur d'alimentation sur la position ON (allumé). Voir la fig. 3.

Utiliser l'alimentation CA

- 1. Branchez une extrémité de l'adaptateur d'alimentation fourni dans une prise murale et l'autre extrémité dans la caméra. Voir la fig. 4.
- 2. Glissez le commutateur ON/OFF/NIGHT sur la position ON (allumé). Voir la fig. 4.

2 Réglages

- Placez la caméra dans un emplacement adéquat, dirigez la lentille vers la zone d'observation et ajustez l'angle en pivotant la tête de la lentille. Voir la fig. 5.

3 Fixer la caméra au mur

- Note:** La réception du moniteur devrait être testée avant de fixer la caméra à l'endroit. Demandez à quelqu'un de maintenir la caméra contre le mur dans la zone de montage sélectionnée pendant que vous contrôlez la réception sur le moniteur. Si des interférences ou d'autres problèmes surviennent, consultez la section de dépannage. Vous devrez peut-être choisir un autre emplacement pour monter la caméra.

- 1. Percez deux trous séparés de 52 mm, à la position de montage de la caméra. Voir Fig. 6.

- 2. Fixez l'attache de fixation au mur en utilisant les chevilles de maçonnerie et les vis de fixation fournies. Voir Fig. 7.

- 3. Placez la caméra contre l'attache de fixation de sorte que les ergots de l'attache de fixation soient alignés avec les trous de clé à l'arrière de la caméra. Faites glisser la caméra vers le bas sur les ergots de l'attache. Voir Fig. 7.

1.4 Vision nocturne

- La caméra a six voyants à intensité élevée pour prendre des images claires dans des emplacements pas éclairés. Pour activer la fonction de vision nocturne, déplacez le commutateur sous la caméra sur la position NIGHT. Voir la fig. 8.

- Note 1:** L'image passe automatiquement en N/B en mode de vision nocturne.

- Note 2:** Eteignez la fonction de vision nocturne pour économiser l'alimentation si vous n'utilisez pas.

2 Installer le moniteur

2.1 Alimentation

- Le moniteur utilise soit 3 piles de taille AA (piles alcalines recommandées) ou le courant CA normal.

Charger les

Qué obtiene con este producto

- Una cámara
 - Un monitor
 - Dos adaptadores de corriente (6V CC, 400 mA para la cámara; 6V CC, 400 mA para el monitor)
 - Un clip de montaje
 - Tornillos de fijación y tacos de pared
 - Este manual del usuario
- Note:** NO SE PUEDEN intercambiar los adaptadores de CA. Utilice exclusivamente el adaptador que lleva la leyenda OUTPUT: 6V DC con la cámara. Utilice exclusivamente el adaptador que lleva la leyenda OUTPUT: 6V DC con el monitor.

Aspecto del producto

Monitor (Fig. 1)

1. Pantalla LCD
2. Indicadores LED de canal
3. Clavija para el adaptador de corriente de 6V CC
4. VOX: Botón de interruptor operador por voz y LED indicador de VOX
5. Botón de brillo/VOX/selección de canal
6. Control de encendido/volumen
7. Compartimento de las pilas

Cámara (Fig. 2)

1. Indicadores luminosos LED de infrarrojos
2. Objetivo
3. Micrófono
4. Clavija para el adaptador de corriente de 6V CC
5. Compartimento de las pilas
6. Control de selección de canal (seleccione el canal deslizando el control hasta el número del canal deseado). **Note:** debe seleccionar el mismo canal en la cámara y el monitor.
7. APAGADO/ENCENDIDO/NOCTURNO(OFF/ON/NIGHT, Tecla APAGADO/ENCENDIDO Y ENCENDIDO VISION NOCTURNA.)

Configuración

1 Configuración de la cámara

1.1 Suministro de corriente

La cámara utiliza de 4 pilas tamaño AA (se recomienda utilizar pilas alcalinas) o corriente alterna doméstica.

Inserción de las pilas

1. Abra la cubierta del compartimento de las pilas, en la parte trasera de la cámara. Consulte la Fig. 3.
2. Inserte 4 pilas tamaño AA (guíese por los signos (+) y (-) que verán en el diagrama que hay dentro del compartimento de las pilas). Consulte la Fig. 3.
3. Cierre el compartimento de las pilas, asegúrandose de que quede bien cerrado.
- Note 1:** no mezcle nunca pilas viejas con pilas nuevas.
- Note 2:** saque las pilas de la cámara si no va a utilizarla en un período prolongado de tiempo.
4. Deslice el interruptor de encendido hasta la posición ON. Consulte la Fig. 3.

Conexión del suministro de corriente alterna

1. Inserte un extremo del adaptador de corriente en una toma de corriente y el otro extremo en la parte inferior de la cámara. Consulte la Fig. 4.
- Note:** utilice el adaptador que lleva la leyenda OUTPUT: 6V DC con la cámara.

2. Deslice el interruptor ON/OFF/NIGHT hasta la posición ON. Consulte la Fig. 4.

1.2 Ajuste preciso

Coloque la cámara en la ubicación que le resulte más cómoda, apunte el objetivo hacia el área de observación y ajuste el ángulo girando el cabezal del objetivo. Consulte la Fig. 5.

1.3 Instalación de la cámara en la pared

Note: prueba la recepción del monitor antes de fijar la cámara en una ubicación determinada. Pida a alguien que apoye la cámara contra la pared en el área de instalación seleccionada mientras Ud. prueba la recepción en el monitor. Si se producen interferencias u otros problemas, consulte la sección Solución de problemas. Es posible que tenga que seleccionar una ubicación diferente en la habitación para instalarla cámara en la pared.

1. Taladre dos orificios a una distancia entre si de 52 mm, en la posición de montaje de la cámara. Consulte la Fig. 6.

2. Fije la pinza de montaje a la pared utilizando los tacos de pared y los tornillos de fijación. Consulte la Fig. 7.

3. Afine la cámara contra la pinza de montaje de tal forma que los pernos de la pinza de montaje se ajusten a los orificios para pernos ubicados en la parte trasera de la cámara. Mueva la cámara hacia abajo para insertar los pernos en las acanaladuras que hayen ésta. Consulte la Fig. 7.

1.4 Visión nocturna

La cámara presenta seis indicadores LED de alta intensidad que recogen imágenes nítidas en sitios no iluminados. Para activar la función de visión nocturna, deslice el interruptor ubicado en la parte inferior de la cámara hasta la posición NIGHT. Consulte la Fig. 8.

Note 1: en el modo de visión nocturna, la imagen pasa automáticamente a blanco y negro.

Note 2: cuando no necesite la función de visión nocturna, desactivela a fin de ahorrar energía.

2 Configuración del monitor

2.1 Suministro de corriente

El monitor utiliza de 3 pilas tamaño AA (se recomienda utilizar pilas alcalinas) o corriente alterna doméstica.

Inserción de las pilas

1. Abra la cubierta del compartimento de las pilas, en la parte trasera del monitor. Consulte la Fig. 9.
2. Inserte 3 pilas tamaño AA (guíese por los signos (+) y (-) que verán en el diagrama que hay dentro del compartimento de las pilas). Consulte la Fig. 9.
3. Cierre el compartimento de las pilas, asegúrandose de que quede bien cerrado.

Note 1: no mezcle nunca pilas viejas con pilas nuevas.

Note 2: saque las pilas del monitor si no va a utilizarlo en un período prolongado de tiempo.

4. Encienda el monitor. Estableza el mismo canal que en la cámara presionando el botón CH. Consulte la Fig. 9.
5. Ajuste el volumen en un nivel que le resulte confortable.

Conexión del suministro de corriente alterna

1. Inserte un extremo del adaptador de corriente en una toma de corriente y el otro extremo en la parte trasera del monitor. Consulte la Fig. 10.

Note: utilice el adaptador que lleva la leyenda OUTPUT: 6V CC con el monitor.

2. Schalten Sie den Monitor ein. Stellen Sie durch Drücken der CH-Taste den gleichen Kanal wie auf der Kamera ein. Siehe Abb. 9.
3. Steuern Sie die Lautstärke auf einen für Sie angenehmen Pegel aus.

Otros usos

Función activada por la voz (VOX)

Para utilizar la transmisión activada por la voz, siga estos pasos:

1. Presione el botón AUTO ubicado en la parte frontal del monitor. El monitor se apagará. Consulte la figura 12.
2. Si el sonido procedente de la cámara alcanza el nivel que ha establecido, el monitor se encenderá automáticamente. El monitor se apagará también automáticamente si transcurre 1 minuto de inactividad sonora.

Solución de problemas

1 Einrichten der Kamera

1.1 Netzgerät

Die Kamera kann mit Batteriestrom (4 x AA, Alkalibatterie empfohlen) oder normaler Netzstrom versorgt werden.

Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs an der Rückseite der Kamera. Siehe Abb. 3.

2. Legen Sie 4 Batterien Typ AAein (beachten Sie die Plus- (+) und Minuszeichen (-) in der Zeichnung im Batteriefach). Siehe Abb. 3.

3. Schließen Sie die Abdeckung des Batteriefachs fest zu.

Hinweis 1: Mischen Sie nie alte Batterien mit neuen.

Hinweis 2: Nehmen Sie die Batterien aus der Kamera heraus, wenn Sie sie längere Zeit nicht benutzen werden.

4. Schließen Sie den Stromversorgungsschalter aufEIN. Die LEDauf der Unterseite der Kamera leuchtet jetzt. Siehe Abb. 3.

Anschließen an den Netzstrom

1. Verbinden Sie ein Ende des mitgelieferten Netzgeräts mit einer Steckdose und das andere Ende mit der Unterseite der Kamera. Siehe Abb. 4.

Hinweis: Verwenden Sie das mit OUTPUT: 6V DC gekennzeichnete Netzgerät mit der Kamera.

2. Schließen Sie den EIN/AUS/NACHT-Schalter aufEIN. Die LED auf der Unterseite der Kamera leuchtet jetzt. Siehe Abb. 4.

1.2 Feinabstimmung

Stellen Sie die Kamera an einem günstigen Ort auf, richten Sie das Objektiv auf den Beobachtungsbereich und stellen Sie durch Drehen des Objektivkopfes den Winkel ein. Siehe Abb. 5.

1.3 Wandmontage der Kamera

Hinweis: Vor Montage der Kamera sollten Sie den Monitorempfang testen. Biten Sie jemanden, die Kamera am ausgewählten Befestigungsbereich gegen die Wand zu halten, während Sie den Empfang auf dem Monitor prüfen. Wenn Interferenzen oder andere Probleme auftreten, ziehen Sie den Abschnitt Fehlerbehebung zu Rate. Sie müssen U. einen anderen Platz im Zimmer zur Kameramontage auswählen.

1. Bohren Sie zwei Löcher in einem Abstand von 52 mm zueinander an der Stelle zum Montieren der Kamera. Siehe Abb. 6.

2. Montieren Sie die mitgelieferte Befestigungsklammer mit den beigelegten Dübeln und Befestigungsschrauben. Siehe Abb. 7.

3. Setzen Sie die Kamera so auf die Befestigungsklammer, dass die Zapfen auf der Befestigungsklammer nach den Schlüssellochbohrungen auf der Rückseite der Kamera ausgerichtet sind. Bewegen Sie die Kamera nach unten, damit die Zapfen in die Kerben hineingleiten. Siehe Abb. 7.

1.4 Nachtsicht

Die Kamera ist mit sechs Hochintensitäts-LEDs ausgestattet, die klare Bilder auch von unbelichteten Bereichen liefern. Zur Aktivierung der Nachtsichtfunktion schließen Sie den Schalter auf der Unterseite der Kamera auf NACHT. Siehe Abb. 8.

Hinweis 1: Im Nachtsichtmodus ändert sich das Bild automatisch zu Schwarzweiß.

Hinweis 2: Deaktivieren Sie zur Energiesparung die Nachtsichtfunktion, wenn sie nicht benötigt wird.

2 Einrichten des Monitors

2.1 Netzgerät

Der Monitor kann mit Batteriestrom (3 x AA, Alkalibatterie empfohlen) oder normaler Netzstrom versorgt werden.

Einlegen der Batterien

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs an der Rückseite des Monitors. Siehe Abb. 9.

2. Legen Sie 3 Batterien Typ AAein (beachten Sie die Plus- (+) und Minuszeichen (-) in der Zeichnung im Batteriefach). Siehe Abb. 9.

3. Schließen Sie die Abdeckung des Batteriefachs fest zu.

Hinweis 1: Mischen Sie nie alte Batterien mit neuen.

Hinweis 2: Nehmen Sie die Batterien aus dem Monitor heraus, wenn Sie ihn längere Zeit nicht benutzen werden.

4. Schalten Sie den Monitor ein. Die Anzeige für Kanal 1 und die Betriebsanzeige leuchten jetzt. Siehe Abb. 10.

5. Steuern Sie die Lautstärke auf einen für Sie angenehmen Pegel aus.

Deutsch

Was Sie bekommen

2.1 Suministro de corriente

El monitor utiliza de 3 pilas tamaño AA (se recomienda utilizar pilas alcalinas) o corriente alterna doméstica.

Inserción de las pilas

1. Abra la cubierta del compartimento de las pilas, en la parte trasera del monitor. Consulte la Fig. 9.
2. Inserte 3 pilas tamaño AA (guíese por los signos (+) y (-) que verán en el diagrama que hay dentro del compartimento de las pilas). Consulte la Fig. 9.
3. Cierre el compartimento de las pilas, asegúrandose de que quede bien cerrado.

Note 1: no mezcle nunca pilas viejas con pilas nuevas.

Note 2: saque las pilas del monitor si no va a utilizarlo en un período prolongado de tiempo.

4. Encienda el monitor. Estableza el mismo canal que en la cámara presionando el botón CH. Consulte la Fig. 9.
5. Ajuste el volumen en un nivel que le resulte confortable.

Conexión del suministro de corriente alterna

1. Inserte un extremo del adaptador de corriente en una toma de corriente y el otro extremo en la parte trasera del monitor. Consulte la Fig. 10.

Note: utilice el adaptador que lleva la leyenda OUTPUT: 6V CC con el monitor.

2. Schalten Sie den Monitor ein. Stellen Sie durch Drücken der CH-Taste den gleichen Kanal wie auf der Kamera ein. Siehe Abb. 9.
3. Steuern Sie die Lautstärke auf einen für Sie angenehmen Pegel aus.

Produkt-Layout

Monitor (Abb. 1)

1. LCD-Schirm

2. Kanalanzige-LEDs

3. 6V DC-Netzgerätestecker

4. VOX: Sprachgesteuerte Schalterknopf und VOX-Anzeige-LED

5. Tasten helligkeit einstellen/VOX/Kanalauwahlschalter

6. Stromversorgung/Lautstärkeregler

7. Batteriefach

Kamera (Abb. 2)

1. Infrarot-LEDs

2. Objektiv

3. Mikrofon

4. 6V DC-Netzgerätestecker

5. Batteriefach

6. Kanalauwahlschalter (durch Schieben des Schalters zur gewünschten Kanalnummer wählen Sie einen Kanal aus.)

Hinweis: Die auf der Kamera und auf dem Monitor ausgewählten Kanäle müssen identisch sein

7. Stromversorgung/Lautstärkeregler

8. Batteriefach

Weitere Anwendungsbereiche

VOX (Voice-aktivierte Funktion)