

# MICROCAMARA DE ALTA POTENCIA

Mantenga un hogar o negocio protegido con la Microcámara de Alta Potencia. Se instala en pocos minutos y puede transmitir hasta una distancia de 90 metros a 2,4 GHz.



- Descripción
- Características Técnicas



## MICROCÁMARA DE ALTA POTENCIA



Mantenga un hogar o negocio protegido con la **Microcámara de Alta Potencia**. Se instala en pocos minutos y puede transmitir hasta una distancia de 90 metros a 2,4 GHz. La **Microcámara de Alta Potencia** ofrece video en vivo con 380 líneas de resolución en un televisor y graba directamente en un VCR o DVR. También incluye un micrófono incorporado y un receptor con cuatro canales conmutables para evitar interferencias.



62  
grados

Ángulo de Visión

# C

### Características Especiales:

- Color negro
- 2.4Ghz
- Imágenes en color de alta calidad: 380TV líneas de visualización de imagen clara
- Exploración de canales para el uso de múltiples cámaras
- 4 canales disponibles para evitar interferencias
- Micrófono incorporado para monitorización de audio: transmite hasta 90 metros de distancia
- Suficientemente pequeño para colocarlo en cualquier lugar, simplemente conéctelo a su TV o VCR

# MICROCAMARA DE ALTA POTENCIA

## Características Técnicas

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Sensor de imagen:                 | CMOS 1/3 pulgadas                     |
| Píxeles CMOS totales:             | 510x492 (NTSC)                        |
| Resolución horizontal:            | 380 líneas de TV                      |
| Ángulo de visión:                 | 62 grados                             |
| Iluminación mínima:               | 1.0Lux/F2.0                           |
| Control de ganancia de Video:     | automático                            |
| Audio:                            | micrófono incorporado.                |
| Frecuencia:                       | ISM 2,400-2,483 MHz 4 canales         |
| Modo de modulación:               | FM                                    |
| Ancho de banda:                   | 18MHz                                 |
| Fuente de energía:                | 8+ VDC                                |
| Consumo de corriente:             | 80(Max)mA                             |
| Temperatura de operación:         | -15~+50 (C)                           |
| Temperatura de almacenamiento:    | -40~+85 (C)                           |
| Humedad de operación:             | 85%                                   |
| Rango efectivo sin obstrucciones: | 90 metros (Max) en la línea de visión |
| Obturador electrónico:            | 1/50-1/10,000 (Segundos)              |
| Dimensiones:                      |                                       |
| Receptor:                         | 22x78x90cm                            |
| Cámara:                           | 5x33x27cm                             |
| Peso:                             | 140 gramos                            |

### Incluye

- Microcámara de Alta Potencia
- Adaptador de energía para cámara
- Receptor con cable AV
- Adaptador de energía para receptor
- Soporte de instalación fija.
- Batería 9V
- Soporte vertical del receptor
- Manual de usuario