SOLUCIONES DE VIDEO





Los servicios de video de Total Connect combinan cámaras económicas y fáciles de instalar con un servicio de comunicaciones integral centrado en el cliente.

Las cámara IP cableadas/inalámbricas son fáciles de instalar y vienen en un diseño compacto y portátil— que permite a los clientes cambiarlas de lugar cuando lo deseen. También se encuentra disponible una versión con rotación vertical/horizontal. WAP-PLUS (Punto de acceso inalámbrico) de Honeywell ofrece una red segura e inalámbrica (Wi-Fi) en las instalaciones de las cámaras IP. Se conecta fácilmente a un puerto en el enrutador y se configura con las cámaras IP mediante la configuración protegida de Wi-Fi (WPS, Wi-Fi Protected Setup).

Los servicios de video remoto de Total Connect, que forman parte del conjunto de servicios de comunicaciones digitales de Total Connect de Honeywell, permiten a los usuarios finales ver las actividades en el interior o el exterior de sus viviendas o empresas en PC o dispositivos móviles, a través de una conexión a Internet altamente segura.

### iPCAM-WI2

CÁMARA IP CABLEADA/ INALÁMBRICA





# **iPCAM-WI2B**CÁMARA IP CABLEADA/

INAI ÁMBRICA

### **CARACTERÍSTICAS**

- Sensor de imagen
   CMOS 1/6", resolución VGA
- LENTE Foco fijo de F2.8
- Indicadores LED

  Encendido y estado de la red
- Conectividad a Internet por cable/inalámbrica Conector Ethernet RJ-45 o inalámbrico, con tecnología Wi-Fi
- Capacidad para Wi-Fi 802.11g
- Cifrado

Pulsador para WPS (configuración protegida de Wi-Fi) que proporciona comunicación inalámbrica segura

• Compresión de video MPEG-4 y M-JPEG con flujos de hasta 30 FPS

- Resolución de video 640 x 480
- Alimentación de energía incluida 5 V/1 A
- Firmware actualizable permite actualizaciones de firmware a través de Internet
- Base atornillable
- **Dimensiones** 96,5 mm de H x 88,9 mm de A x 36,5 mm de P
- Peso 422 g con el soporte
- Temperatura de funcionamiento De -5° C a 50° C
- Clasificaciones
  Certificación de CE/FCC
- Total Connect Ready\*
   Se requiere el servicio remoto para la visualización

SOLUCIONES DE VIDEO

# Honeywell

### **iPCAM-PT**

CÁMARA CON ROTACIÓN VERTICAL/HORIZONTAL



### **CARACTERÍSTICAS**

#### Video

- Sensor de imagen CMOS 1/4", resolución VGA
- LENTE Foco fijo de F2.0, rango efectivo: 50 cm a infinito
- Compresión MPEG-4/M-JPEG Doble flujo
- Resolución Admite 640 x 480
- Velocidad de cuadros Hasta 30 cuadros por segundo en VGA (640 x 480)
- Control de imagen AWB, AGC, definición, brillo

#### Rotación vertical/horizontal

- Amplitud de rotación horizontal 300° (150° a la izquierda ~ 150° a la derecha) + ángulo de vista de 53°
- Amplitud de rotación vertical 120° (90° hacia arriba ~ 30° hacia abajo) + ángulo de vista de 53°

- Inalámbrica (RC8061) • Norma - IEEE 802.11g
- Cifrados WEP 64 Bits/128 Bits, WPA/WPA2 Personal, WPS

#### Hardware

- Indicadores LED Encendido, Activo, Red
- Conector Ethernet RJ-45, Alimentación CC, Reinicio, Micrófono externo
- Sensor de movimiento Cobertura de área de 100° a 4.50 m
- LED brillante Cuatro luces blancas de LED que iluminan hasta 4,50 m
- Botón de privacidad Botón de privacidad para habilitar/deshabilitar el video
- Adaptador de corriente 5 V/2 A, 100 VCA
- Certificaciones Certificación de CE/FCC
- Dimensiones 144,8 mm de H x 96,5 mm de A x 78,7 mm de P
- Peso 680 g
- Temperatura de funcionamiento De -5° C a 50° C

### iPCAM-WO

CÁMARA IP PARA EXTERIOR. A COLOR CABLEADA/INALÁMBRICA



### **CARACTERÍSTICAS**

### Video

- Sensor de imagen Sensor OV7740 CMOS 1/5" Omnivision
- LENTE Foco fijo de F2.0 (campo de visión [FOV] de 62° en diagonal)
- Compresión MPEG-4/M-JPEG Doble flujo
- **Resolución** Admite 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
- Velocidad de cuadros Hasta 30 cuadros por segundo para todos los flujos en todas las resoluciones
- Control de imagen AWB, AGC, definición, brillo, ACE, calidad de imagen, marca de tiempo y superposición de texto

### Inalámbrica (RC8061)

- Norma IEEE 802.11B/G/N
- Cifrados WEP 64 Bits/128 Bits, WPA/WPA2 Personal, **WPS**

#### Hardware

- Indicadores LED Red/WPS
- Conectores (impermeables) Ethernet, conector

RJ45, enchufe de alimentación, ficha para teléfono de 2,5 mm, interruptor de reinicio

- Sensor de movimiento De 3 a 5 m, cobertura de 60°
- Adaptador de corriente Adaptador de corriente externa: 12 V/1 A, de 100 a 240 VCA, conmutación
- Certificaciones Certificación de CE/FCC
- Dimensiones 103 mm de H x 94 mm A x 37 mm de P
- **Peso** 900 g
- Temperatura de funcionamiento De -23° C a 45° C
- Estructura de la carcasa
  - Cubierta superior: plástico
  - Carcasa trasera: metal de fundición
  - Soporte: metal

### Infrarrojo

- Conmutador con corte de IR automático Para alternar en el modo Día/Noche a fin de obtener mejor calidad de video (Distancia del IR = hasta 7,6 metros)
- LED de IR para mejorar el rendimiento con luz tenue
- Sensor de luz incorporado para detectar sensibilidad a la luz con mayor precisión

SOLUCIONES DE VIDEO

## Honeywell

### **WAP-PLUS**

PUNTO DE ACCESO

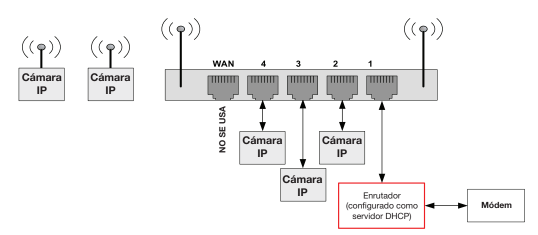
INALÁMBRICO

### **CARACTERÍSTICAS**

- Protocolos de Wi-Fi 802.11 G/N
- Admite aplicaciones de video de Total Connect
- Optimizado para flujo de video

- Mayor seguridad de red
- · Configuración sencilla con configuración protegida de Wi-Fi (WPS, Wi-Fi Protected Setup)

### Instalación de cámara IP cableada o inalámbrica con WAP-PLUS (Punto de acceso inalámbrico)



### **Servicios** de video

### **CARACTERÍSTICAS**

### Servicios de video

- Interfaz gráfica avanzada de usuario El visor de video Total Connect es una interfaz atractiva y fácil de usar, con múltiples imágenes personalizables, tamaño adaptable y vistas de los flujos. Controles de rotación horizontal/vertical opcionales para cámaras compatibles.
- Aplicación basada en Adobe® flash player
- Reproductor de video QuickTime®
- Flujo de video accesible para cortafuegos de comunicaciones seguras - No se requiere enrutador, ni es necesario el reenvío de puertos



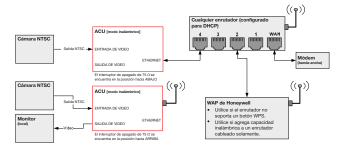
- Configuración de la cámara basada en la Web -Los parámetros de la aplicación de video se configuran mediante Total Connect
- Se admiten hasta seis cámaras por cuenta Vista de varias cámaras seleccionable por el usuario
- Notificación de video basada en eventos con tecnología de detección de movimiento en video ajustable
- Almacenamiento de video de hasta 100 MB de videoclips

SOLUCIONES DE VIDEO

### **ACU**

CONVERTIDOR ANALÓGICO





### **CARACTERÍSTICAS**

### General

- Indicadores: Encendido, Activo; Red
- Botón Reinicio/WPS
- Conectores
  - Ethernet, conector RJ45
- Entrada compuesta de video, conector BNC
- Salida compuesta de video (bucle de salida), conector BNC
- Botón de reinicio
- Enchufe de alimentación CC
- Estructura de la carcasa Armazón y paneles de aluminio con juego para montaje en pared
- Dimensiones 30 mm H x 90 mm A x 140 mm L
- **Peso** 350 g
- Temperatura de funcionamiento De 0° C a 40° C
- Humedad De 10 a 80 %
- Alimentación 12 VCC

#### Hardware

- Decodificador de TV analógica de alta calidad compatible con normas NTSC y PAL
- Proporciona perfil simple MPEG4
- LAN Ethernet 10/100 Base TX con MDIX automático
- Hardware con cifrado de datos AES de 128 bits y DES/3DES de 64 bits

#### **Firmware**

- Admite la detección de movimiento por medio del análisis del flujo de video
- Controles de imagen Balance de blancos automático (AWB), Control de ganancia automático (AGC), definición, calidad de la imagen, marca de tiempo y superposición de texto

### Video

- Compresión MPEG-4 SP; MJPEG
- Resolución
  - 640 x 480
  - Hasta 30 FPS
- Controles de video Detección automática de NTSC/PAL
- Flujo de video MPEG-4 y MJPEG en simultáneo, compatible con 3GPP/ISMA

#### Alertas\*

- Detección de movimiento Cuatro áreas de detección con sensibilidad individual
- Alerta por correo electrónico

#### Red

- Ethernet 10/100 Base T, MDIX automático
- Inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n

### Procesadores y memoria

- SoC ARM9 (500 MHz)
- **RAM** 64 MB
- Flash 8 MB

#### Cumplimiento normativo

- CE
- FCC
- UL (suministro de energía)

### Accesorios

- Suministro de energía 12 V/1 A, 100-240 VCA
- Guía de instalación rápida

\*Con suscripción a los servicios remotos de Total Connect.

### **PEDIDO**

**ACU** Convertidor analógico cableado/inalámbrico IPCAM-PT

**IPCAM-WI2** Cámara IP cableada/inalámbrica (blanca)

**IPCAM-WI2B** Cámara IP cableada/inalámbrica (negra)

Cámara IP cableada/inalámbrica con capacidad de rotación vertical/horizontal

**IPCAM-WO** 

Cámara IP para exterior, a color,

cableada/inalámbrica

**WAP-PLUS** Punto de acceso inalámbrico

### Para obtener más información:

www.honeywell.com/security

### **Automation and Control Solutions**

Honeywell Security Products Americas 2 Corporate Center Dr. Suite 100 P.O. Box 9040 Melville, NY 11747 1.800.467.5875 www.honeywell.com

Honeywell