

Cámaras de seguridad inalámbricas P2P Wifi IPC HD 720P 1MP (H100-A1)



● FEATURES

MVTEAM

- * Adopta 1/4 "sensor de imagen CMOS
- * Resolución máxima de hasta 1280 * 720 (720P)
- * Soporte de intercomunicación de dos vías, mensaje de voz.
- * La conmutación automática del filtro infrarrojo ICR, realiza el monitoreo real día y noche
- * Admite la resolución estándar clara y de alta definición para ver, para adaptarse a la variedad de entornos de red
- * Soporte de telefonía móvil en tiempo real.
- * Soporte de control PTZ, captura remota, grabación de audio y video.
- * Cobertura de red global, en cualquier momento y en cualquier lugar.
- * Soporte de aplicación móvil **V12**

12 Core Functions

Wifi Smart Cloud IP Camera



A variety of installation



A variety of applications



Motion Detection Alarm



Support SD Card

The camera doesn't come with sd card,if you need buy from us,please ask the sales.



Mobile Phone View



V12



Download the App



Scan QR code to download the APP V12
or Search V12 in APP Store/Android Market



Un artículo muestra cómo configurar la vista remota en el teléfono móvil:
[Nueva aplicación móvil V12 para Wifi Smart IP Camera](#)

Vista en vivo durante el día



Vista en vivo por la noche



● SPECS

M'TEAM

| | |
|------------|---------|
| Modelo No. | H100-A1 |
|------------|---------|

| | | |
|------------------------|--------------------------------|--|
| Cámara | Sensor tipo | 1/4 " Progresivo Escanear CMOS |
| | Mínimo iluminación | 0.02Lux @ (F2.0, AGC EN) 0 Lux con IR |
| | obturador | Obturador adaptación |
| | Cámara lente | 3.6mm |
| | Lente interfaz tipo | M12 |
| | Día y noche conversión modo | ICR infrarrojo filtrar |
| | Digital ruido reducción | 3D digital ruido reducción |
| Compresión estándar | Vídeo compresión estándar | H.264 |
| | Codificación tipo | H.264 Principal Perfil |
| | Vídeo compresión tarifa | HD DAKOTA DEL SUR, tarifa adaptación. |
| | Audio compresión estándar | AAC |
| | Audio compresión tarifa | Tarifa adaptación |
| Imagen | Máximo imagen tamaño | 1280 × 720 |
| | cuadro tarifa | Max: 25fps red transmisión tarifa: adaptado ajuste |
| | Imagen ajuste | Brillo, contraste, saturación, etc. (mediante la cliente a ajustar la ajuste) |
| Red función | Almacenamiento función | Apoyo Micro Dakota del Sur tarjeta (max 64G) |
| | Inteligente alarma | Vídeo es perdió, la red es desconectado, y la poder es desconectado. |
| | General funciones | Marcha atrás, capturar, móvil alarma, contraseña protección, vídeo reproducción, remoto controlar, de doble sentido intercomunicador |
| Inalámbrico parámetro | Inalámbrico estándar | IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Borrador |
| | frecuencia distancia | 2.4 GHz ~ 2.4835 GHz |
| | Canal ancho de banda | Apoyo 20 / 40MHz |
| | seguridad | 64/128 bits WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK, WPS |
| | transmisión velocidad | 11b: 11 Mbps, 11 g : 54 Mbps, 11n : 135 Mbps |
| General especificación | temperatura y humedad | -10 do ~ 50 DO, la humedad es Menos que 95% (no condensación) |
| | Poder | corriente continua 5V |
| | Poder consumo | 3W MAX |
| | Infrarrojo radiación distancia | MAX 5 metros |
| | Tamaño (mm) | 142.8mm X 81.7mm |
| | peso | 200g (Contiene embalaje) |

| Show appearance |



HD 3.0mm lens

Mounting base



Reset Button

Loud speaker

Microphone

Power port



66mm



110mm

66mm

Artículos relacionados sobre la cámara IP Wifi:

[¿Cómo configurar la detección de movimiento para la cámara IP Wifi?](#)

[MVTEAM Wifi Smart IP Camera Live Demo](#)



Envío: Con base en tus demandas para elegir el mejor forma de envío.

Contáctenos:

Si tiene alguna pregunta, bienvenido a [Contáctenos](http://www.mvteamcctv.com).

Su atención a nuestra empresa es muy apreciada.

Bienvenido a visitar nuestro sitio web oficial www.mvteamcctv.com

Artículos relacionados sobre la cámara IP Wifi:

[¿Cómo configurar la detección de movimiento para la cámara IP Wifi?](#)

[¿Cuánto tiempo graba un video puede ahorrar una tarjeta TF para cámaras WiFi?](#)

[¿Cómo ver de forma remota la cámara IP MVTEAM Wifi en la computadora?](#)