

Si ya tiene un abridor de puerta, vaya a la página del abridor y conéctelo con IPCAM.

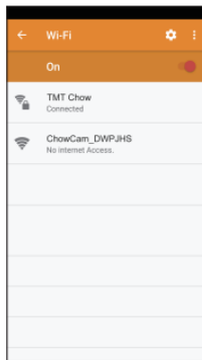


Seleccione la IPCAM.

Si quiere que IPCAM tenga conexión con otro móvil después de la configuración:

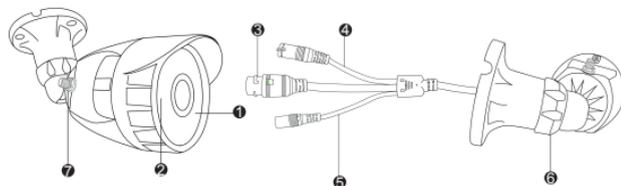


Complete la conexión con el abridor de puerta e IPCAM.



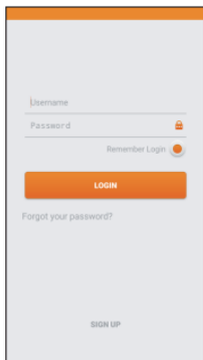
Por favor, conéctese a la WiFi del móvil nuevo con la misma red de IPCAM. Siga las instrucciones del paso 3 al 6 para completar la configuración.

Manual de Instalación de IPCAM

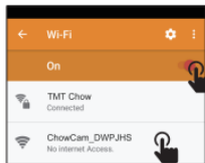


1. Estado de indicador: Cuando la cámara está encendida sin conectarse a internet, el indicador se mostrará en azul. Cuando la cámara está conectada a internet con éxito, el indicador estará apagado.
2. Sensor de luz: Detecta la luz y determina día o noche, y cambia al modo infrarrojo automáticamente.
3. Conexión de RJ45: Conexión de internet.
4. Reinicio: Mantenga pulsado el botón durante 5 a 10 segundos, la cámara volverá a la configuración predeterminada. Todas las configuraciones de internet estarán eliminadas.
5. Fuente de alimentación: La especificación de entrada es 110-240V, la de salida es 5V 1A. Use la alimentación original para instalar la cámara, no reemplace sin permiso por favor.
6. Tuerca de posición: El ángulo de la cámara es ajustable. Gire en sentido horario para bloquear y en sentido antihorario para desbloquear.
7. Antena: Instala una antena para mejorar las señales inalámbricas.

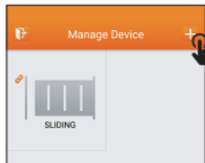
Sensor de Imagen	Sensor de Imagen	1/4" Color CMOS Sensor
	Resolución de Pantalla	1280 x 720 Pixeles
	Lente	3.6mm
	Mini. Iluminación	0.5 Lux
	Ángulo de Visión	78 Grados
Vídeo	Compresión de Imagen	H.264
	Fotogramas por Segundo	25fps (VGA), 25fps (QVGA)
	Imágenes de Espejo Flip	Vertical / Horizontal
	Frecuencia de Luz	50Hz, 60Hz, Exterior
Comunicación	Estándar Inalámbrico	IEEE 802.11b/g/n
Físico	Grado de Protección	IP66
	Luz Infrarroja	IR LEDs, Visibilidad Nocturna hasta 20m
	Tarjeta de SD	Máximo a 128GB
	Detector de Movimiento	Soporta
Poder	Fuente de Alimentación	DC 5V/1.0A
	Consumo de Energía	7W (Max)
Ambiente	Temperatura de Trabajo	0°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)
	Humedad de Trabajo	20% ~ 85% sin condensación
	Temperatura de Conservación	-10°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)
	Humedad de Conservación	0% ~ 90% sin condensación



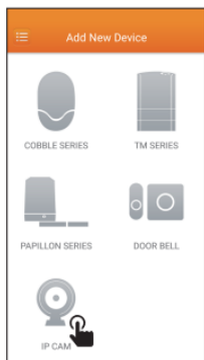
Inicie a la aplicación de TMTChow (Por favor, descárguela en APP Store si no está instalada todavía)



Activa WiFi en su móvil y conéctese a la red de "ChowCam" (el móvil estará interrumpido desde la red externa temporalmente)



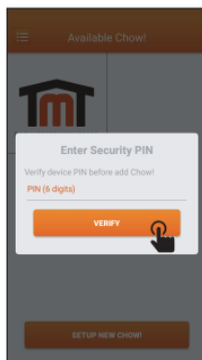
Vuelva a la aplicación, y añada un dispositivo nuevo.



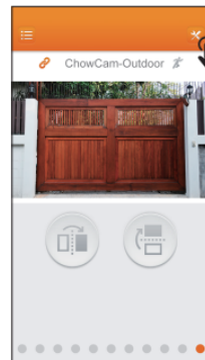
Haga clic en IP CAM de la lista.



Haga clic en dispositivo de IPCAM que se encuentra de internet y ingrese un PIN.



Después de la configuración, la IPCAM se mostrará en la lista de Administrar Dispositivos, y por favor seleccione la IPCAM.



Cuando vea la pantalla de IPCAM, haga clic en ajustes de WiFi a la derecha de la parte superior.



Se mostrarán todas las redes cercanas de WiFi. Por favor, conéctese a una que prefiera.



Por favor, introduzca la contraseña de WiFi y finalizará la configuración.