Manual de usuario para serie E1











5 Arranque y configuración

Modo de prueba Poner el interruptor a la posición de la prueba, la cámara será en la

nterfaz de configuración de menú.

interfaz de previsualización de la imagen. En TEST mode, puede tomar las fotos manualmente o grabar vídeo de prueba, consulte alineación láser,

En imagen en tiempo real, vista previa de interfaz, hacia arriba el botón de

"Menu" cambiar rápidamente al modo de "cámara": hacia abaio el botón

Menu" cambiar rápidamente al modo "video"; hacia la derecha el botón

"Menu" puede provocar el disparo manual: hacia la izquierda el botón "Menu" puede abrir el luz de posicionamiento láser. Presione el botón "Ver" puede mostrar las fotos y videos; Presione el botón "Menú" en la

nrincinal se activa. El examen se nuede utilizar nara ajustar el rango de

letección, por lo que puede instalar la cámara en un posicionamiento

En este modo, el usuario puede probar la gama de PIR detección moviendo delante de la cámara, principalmente en el rango de 3 a 20 metros. En este momento, si el azul parpadea significa que el PIR

Resumen fotos y vídeos, configurar parámetros y así sucesivamente.



Modo de prueba

EN modo

Poner el interruptor a "posición ON", la luz indicadora roja comienzan a parpadear, esperar unos 10 segundos, el vago de luz roja constante y luego se apague. En este momento, la cámara auto-test se realiza y el acceso al estado de captura automática de infrarroios. Desnués de entrar en "ON" no necesidad de intervención manual, el

modo, la voluntad de sistema tiro automáticamente según la configuración del parámetro, cuando un cuerpo de calefacción en el área de vigilancia, captura de foto o video y almacenar automáticamente a la tarieta del TF

ue se trata de pilas. Por fa ladas correctamente o no. O sustituir las pilas.



DESACTIVAR el modo

Poner el interruptor en posición OFE la cámara desconectará la fuente de alimentación automáticamente. Cuando la cámara se apaga, ya no consumen energía por sí mismo.

preciso







AA/1.2V

recargable

Después de abrir la tapa inferior de cámara, él fácilmente para encontrar el portapilas por desplegar el retén cerradura de Junta de la tapa, instale las pilas según la polaridad marcada en la placa de cubierta correctamente y, a continuación, bloquear el tablero de cubierta.



Después de los ajustes de parámetro, haga clic en "Guardar". El archivo de configuración de 5 parámetros se generará automáticamente en la ubicación especificada.

Path :	C:\Users\leoliu\Desktop\SetAPP 2017-9-23 V4.0.3\	Browse
Restore factory	Save	Exit



9 Actualización de Firmware

Copie el archivo Firmware.bin de actualización en la

automáticamente cuando la cámara entra en modo de

Después de la actualización, la pantalla de la cámara se

Prueba". Seleccione "Sí" según las indicaciones.

apagará automáticamente, por favor restablezca el

tarjeta del TF. El cuadro de diálogo se cargarán

de la cámara

interruptor y reinicie la cámara.

6 Copia estos archivos de dos configuración el TF tarjeta directamente, se cargan automáticamente los parámetros de los archivos de configuración cuando encienda la cámara. Ayudarán a configurar las cámaras en lotes

ualización, la tarjeta del TF debe te ato, nara que la cámara fun

do la tarieta del TF contiene un archiv



A Instalación y selección de ubicación