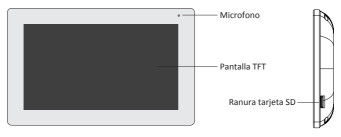


INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN Videoportero PLC con 2 cables

- Monitor interiorManual de Usuario

ESPECIFICACIONES DEL MONITOR INTERIOR



Interruptor de encendido



ACCESORIOS









Monitor x1

Soporte x1



Anclajes plásticos x4

Tornillos (KA4x32) x4



Conector 2 Pin x2



Cable conector JST 3 Pin x1

Contenido del kit

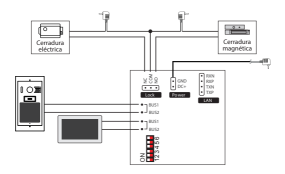
•	Monitor interior	
•	Soporte	
•	Anclajes plásticos 4pcs	
•	Tornillo + KA4x32 (Accesorio en el paquete) 4pcs	
•	Conector 2 Pin	
•	Cable conector JST 2 Pin	
•	Cable conector JST 3 Pin	
•	Manual de uso	

ESPECIFICACIONES

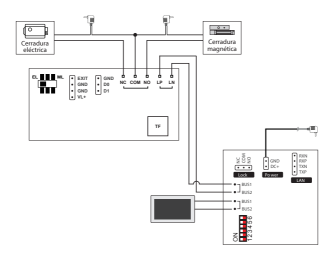
Categorias	Parametros	Descripción	Notas
	Modelo	82121-PLC-B50	
Info Básica	Tipo	Monitor Interior Linux	
	Tamaño producto	260*161*24mm	Largo x Ancho x Alto
	Tamaño pantalla	10inch IPS	
	Tipo pantalla	Pantalla táctil	
	Resolución	1024x600 px	
Pantalla y Audio	Señal entrada de vídeo		
Audio	Formato de vídeo	H.264	Reducción de ruido
	Sensibilidad del microfono	-40dB	Dúplex completo
	Altavoz	8Ω 1W	
Comunicación	Tipo de conexión	TCP/IP, WIFI, RS485	
y protocolo	Soporte de protocolo	ONVIF/RTSP	Incompatibilidad con plataformas de terceros
	Entrada de potencia	DC15V ~ 48V ó alimentación POE	Consumo potencia ≤10W
	Voltaje de entrada	15V	
Parametros	Corriente de trabajo	≤0.23A	
eléctricos	Energía en espera	15V - 0.13A - ≤2W	
	Temperatura de trabajo	-30° ~ +50°	
	Humedad de trabajo	10% ~ 90%	
Control de bloqueo	Salida relé	Admite cerradura magnética y eléctrica	Tiempo retardo de desbloqueo ajustado de 0 a 30 Segundos
	Memoria	SD Card (128Gb)	_
	Tuya / Smart Life App	Soportado	
	Detección movimiento	Soportado	
	Marco digital	Soportado	
Funciones extendidas	Descripción de la función	Soporte modo DHCP, alimentación POE, dúplex completo	
	Ventajas del producto	Aspecto moderno, estructura innovadora, alto nivel de protección, fácil instalación y operación.	
Instalación	Metodos	Superficie	

DIAGRAMAS DE CABLEADO

1. Diagrama de cableado para cerradura



2. Diagrama de cableado para el modo de construcción

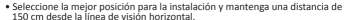


INSTALACIÓN DEL MONITOR INTERIOR



Nota

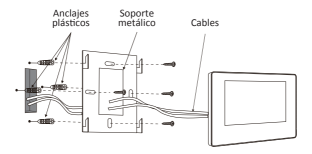
- Manténgase alejado de equipos con radiación intensa: televisores, grabadoras de vídeo digital, etc.
- No lo desmonte sin autorización para evitar descargas eléctricas.
- No deje caer, sacuda ni golpee el dispositivo, ya que podría dañar los componentes.

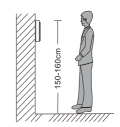




- Manténgase a más de 30 cm de la fuente de alimentación de AC para evitar interferencias.
- Manténgalo alejado del agua, campos magnéticos y productos químicos. Apague el dispositivo antes de la instalación.

Cómo instalar un monitor de interior





CONFIGURACIÓN DEL MONITOR INTERIOR

Paso 1: En la página de inicio de la unidad interior, haga clic en "Configuración" para ingresar al menú de configuración.



Paso 2: Haga clic en "Sistema" para ingresar al menú de configuración del sistema.



Paso 3: Haga clic en "Modo de dispositivo" para seleccionar el modo villa o el modo edificio.



Cambiar el número de la sala del monitor interior

Paso 1: Haga clic en "Número de habitación" para ingresar al menú de configuración del sistema.



Paso 2: Ingrese la contraseña de administrador (contraseña de administrador predeterminada: 888888) y haga clic en "V" para ingresar al menú de configuración del número de habitación.



Paso 3: Haga clic en "Configuración del número de habitación" para configurar el número de habitación. Si el monitor interior está en modo villa, el número de habitación se fija en 0000 y solo se puede configurar como el número de extensión. El rango de configuración es de 1 a 6 extensiones del monitor interior.



Si el monitor interior está en modo de edificio, la configuración del número de habitación requiere configurar el piso, el número de habitación y el número de extensión. El rango de configuración es de 0000 a 6331 (unidad interior 1 a 6) y extensión de la unidad interior.



Aviso: En el modo de edificio, si el número de habitación se establece en 0000-01, indica que esta configuración corresponde a la unidad del administrador. Una vez completada la configuración, haga clic en "V" y la unidad interior se reiniciará automáticamente, lo que indica que el número de habitación se ha configurado correctamente.

CONFIGURACIÓN DE LA RED EN EL MONITOR INTERIOR

Paso 1: Haga clic en Configuración en el menú principal para ingresar al menú de configuración.



Paso 2: Haga clic en Configuración de red para ingresar a la página y haga clic en Conectar WiFi.





Paso 3: Ingrese a la lista WiFi, haga clic en buscar y espere a que se cargue la lista de WiFi.



Paso 4: Haga clic en su WiFi para ingresar a la página de configuración de contraseña.



Paso 5: Ingrese la contraseña correcta y haga clic en "V" para conectarse a WiFi.



Paso 6: Haga clic en configuración de red en la página de configuración para ingresar a la página de menú, donde puede ver el modo de emparejamiento de red, el servicio en la nube, la dirección IP, la MAC, el UUID y la red inalámbrica.



Modo de emparejamiento de red

El sistema está configurado por defecto en "Modo de emparejamiento de red mediante código QR". El código QR aparece después de conectar la unidad interior a la red Wi-Fi.

GUÍA DE CONFIGURACIÓN DE LA APLICACIÓN MÓVIL

Paso 1: Escanea el código QR o descarga "Smart Life" ó "Tuya" desde la App Store.





Paso 2: Abra la aplicación para registrar una cuenta. Asegúrese de seleccionar el país y la región al registrarse.

Paso 3: Inicie sesión en la aplicación.

Paso 4: Haga clic en el icono "+" o directamente en "Añadir dispositivo".



Paso 5: Haga clic en el icono de escaneo y escanee el código QR en la página del menú "Configuración de red" de la unidad interior. Cuando se muestre el dispositivo, haga clic en "Agregar dispositivo".

×



Paso 6: Espere a que se complete el progreso y el dispositivo se agregará correctamente, como se muestra en la siguiente interfaz.





Uso compartido de dispositivos

El mismo dispositivo se puede compartir con varios smartphones simultáneamente.

Paso 1: Una vez añadido el dispositivo a un smartphone, acceda a la vista previa, haga clic en configuración y luego en compartir dispositivo.

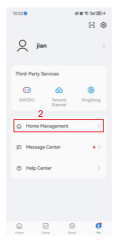
Paso 2: Haga clic en Añadir compartido, introduzca el país/región y el número de cuenta. A continuación, haga clic en Compartir y Confirmar para añadir el dispositivo correctamente. (Solo la cuenta principal tiene la función de desbloqueo).

















Aviso:

- (1) Todos los miembros de la misma familia pueden compartir los dispositivos de esta. Cuando un dispositivo de la familia activa una llamada, todos los miembros de la familia pueden recibir una notificación.
- (2) Los roles de la familia incluyen propietario, administrador y miembro ordinario. Solo el propietario y el administrador pueden agregar o eliminar miembros de la familia. (Para eliminar un miembro de la familia, haga clic en Yo > Administración de la familia > Ingrese a la familia correspondiente > Haga clic en y acceda a la interfaz de información del miembro > Haga clic para eliminar al miembro).

MARCO DIGITAL

Procedimiento para usar el marco digital:

- Paso 1: Introduzca la tarjeta microSD en la ranura TF del monitor para que el sistema reconozca la tarjeta y cree las carpetas de uso en la tarjeta microSD.
- Paso 2: Pulse sobre el icono "Configuración".
- Paso 3: Ahora pulse sobre el icono "Marco digital".
- Paso 4: Después, en marco de fotos seleccione "ON", ahora ya está activado el modo de marco digital.
- Paso 5: Salga de la aplicación hasta llegar al menú principal y retire la tarjeta micro SD de la ranura TF del monitor.
- Paso 6: Inserte la tarjeta microSD en su ordenador y guarde sus imágenes en la carpeta "DigitalFrame".
- Paso 7: Expulse la tarjeta microSD de su ordenador y insértela en la ranura TF del monitor, ahora ya podrá visualizar sus imágenes como marco digital

Muy importante: Las imágenes deben cumplir con los siguientes requisitos:

Formato de archivo: jpg Resolución: 1024x600

Escaneando el siguiente código QR podrá descargarse el manual de instalación básica del sistema PLC





Nota:

- * Si tiene alguna duda o controversia con respecto a la información de este manual, puede contactar a nuestra empresa para obtener una aclaración.
- * Puede haber alguna diferencia entre la descripción proporcionada aquí y los dispositivos reales, ya que nuestros productos se desarrollan y actualizan constantemente. Le pedimos disculpas si este manual no contiene todas las actualizaciones más recientes. Gracias.

MC-0000 V1.0