



Camera



MIC



Speaker



Button & LED

Manual de usuario PA2KIT


PA2-KIT es un paquete de accesorios para FANVIL SIP Intercom / Paging Gateway PA2. Incluye módulo de cámara IP, módulo de altavoz, módulo de micrófono y módulo de botón. Puede construir rápidamente equipos de intercomunicación de audio / video de alta calidad con PA2-KIT, eliminando la selección de componentes, la prueba de coincidencia y el engorroso proceso de prueba de confiabilidad.

A destacar:

- Componentes de alta fiabilidad, plug and play.
- Módulo de cámara 720P para lograr videollamadas HD; La altura y el ángulo de montaje de la lente se pueden ajustar para cumplir con los requisitos de varios escenarios
- Módulo de micrófono diseñado de alta sensibilidad, resistente al agua y al polvo, adecuado para aplicaciones en entornos hostiles
- Módulo de altavoz de 5W / 8Ω, satisfizo el ambiente ruidoso a la demanda de la alta sonoridad del equipo de intercomunicación
- Botón de acero inoxidable diseñado a prueba de agua y polvo con indicador LED para un mejor funcionamiento

Especificaciones.

Componente	Foto	Funciones	Especificaciones
<p>Altavoz</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Altavoz con capa autoadhesiva. - Módulo con película protectora impermeable al polvo. - Altavoz resistente al agua 5W / 8Ω. 	<p>Altavoz a prueba de agua de 5W / 8Ω. El diámetro de la bocina es de 57 mm y 13,7 mm de alto. Incluye cable de protección de 150 cm.</p>
<p>Micrófono</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Micrófono con capa autoadhesiva. - Módulo con película protectora impermeable a prueba de polvo - La sensibilidad del micrófono es -38dB ± 2. 	<p>Sensibilidad: -38dB ± 2, Voltaje de funcionamiento estándar: 3 V, la tensión máxima de trabajo es de 10 V, Impedancias de salida ≤2.2 Ω, El diámetro del micrófono es de 9,7 mm y la altura es de 4,7 mm. Incluye cable blindado de 150 cm. Sensibilidad: -38dB ± 2, Voltaje de funcionamiento estándar: 3 V, la tensión máxima de trabajo es de 10 V, Impedancias de salida ≤2.2KΩ, El diámetro del micrófono es de 9,7 mm y la altura es de 4,7 mm. Incluye cable blindado de 150 cm.</p>
<p>Botón</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Botón de acero inoxidable con retroiluminación. - Nivel de protección IP67, IK10. - La vida útil mecánica del botón es de 200.000 veces. - La vida útil de la lámpara LED es de 400.000 horas. 	<p>El diámetro del botón es de 16 mm y la altura es de 23,8 mm. El botón es un botón de acero inoxidable auto-restaurable con alambre de protección de 150 cm.</p>

Cámara IP		<ul style="list-style-type: none">- Módulo con capa autoadhesiva- Cámara HD 720P, compatible con transmisión de video dual- Alimentación por puerto LAN PA2 (12V DC)- Lente gran angular, el ángulo de instalación se puede ajustar con precisión <p>NOTA: No conecte el inyector / interruptor de POE directamente usando este módulo de cámara. Será dañado</p>	<p>1. 0M 1/4 "H62 Color del sensor CMOS 0.1Lux@F1.2 negro / blanco 0.01Lux@F1.2 H. 264, compatible con doble flujo, AVI Flujo principal: 1280 * 720 subflujo: 704 * 576</p>
------------------	---	--	---

Instrucción de seguridad

Lea los siguientes avisos de seguridad antes de instalar o usar esta unidad. Son cruciales para el funcionamiento seguro y confiable del dispositivo.

- No deje caer, golpee ni sacuda el adaptador. Un manejo brusco puede romper las placas de circuitos internos.
- Evite exponer los componentes a temperaturas altas o por debajo de 0°C o alta humedad.
- Evite mojar la unidad con cualquier líquido.
- No use productos químicos fuertes, solventes de limpieza o detergentes fuertes para limpiarlo. Límpielo con un paño suave ligeramente humedecido en una solución de agua y jabón suave.

Instalación

Los equipos se tienen que instalar en el PA2, seguir la siguiente figura con los colores que corresponde a cada accesorio.

