

CARACTERÍSTICAS

- Estación de llamado profesional para controlar y realizar anuncios a todos los dispositivos del sistema.
- Potenciado por chip de doble núcleo (ARM + DSP) de alta velocidad de grado industrial, inicia en menos de 1S.
- Puede realizar anuncios para cada una de las zonas, cuando se esté hablando a cada una de las zonas se activará un indicador de luz roja.
- Altavoz integrado para realizar monitoreo e intercomunicación entre estaciones de llamado.
- Salida de línea de 3mm a la cual se le puede conectar un altavoz activo.
- Entrada de línea de 3mm para introducir fuentes de audio externas.
- Permite realizar llamados aun cuando el servidor este fuera de linea

X-IP MIC



ESPECIFICACIONES TÉCNICA

MODEL	DI-IPM20	DI-IPM30
Network communication protocol	IP, ARP, ICMP, DHCP, UDP, DNS, IGMP	IP, ARP, ICMP, DHCP, UDP, DNS, IGMP
Network interface	10/100Base-TX, RJ45	10/100Base-TX, RJ45
Frequency and sampling rate	8kHz-32kHz, 16bit	8kHz-32kHz, 16bit
Decoding	MPEG, ADCP	MPEG, ADCP
Microphone frequency range	70Hz 12.5KHz	70Hz 12.5KHz
Operating Temp.	0 65°C	0 65°C
Screen	TFT 2.8" LCD	7" touch screen
Power Supply	DC 12V	DC 12V
Dimension	210x145x55 mm	210x145x55 mm