

PROCESADO Y PREAMPLIFICACIÓN

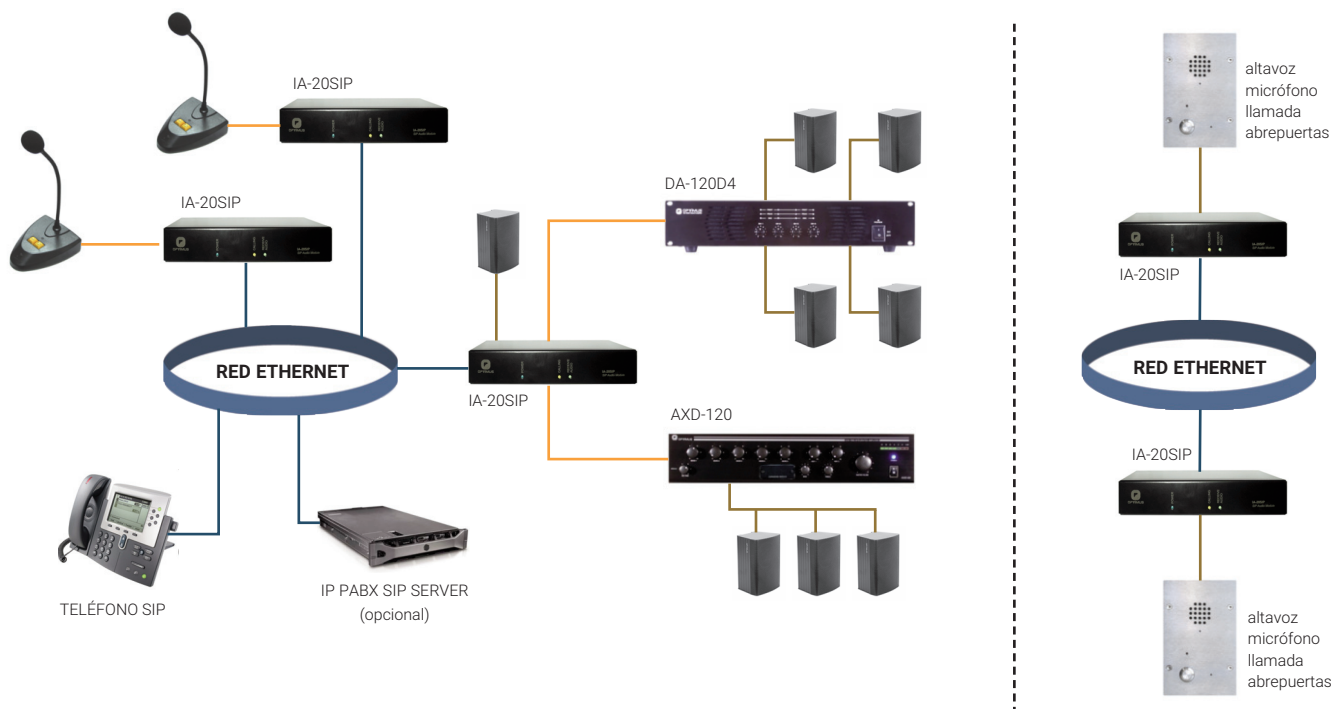
TRANSMISOR-RECEPTOR IP/SIP

IA-20SIP SIP

Interfaz de audio IP/SIP para conectar a la red de datos micrófonos, etapas de potencia e intercomunicadores. Compatible con cualquier dispositivo SIP.



- Configuración de parámetros mediante servidor WEB.
- Alimentación local 5 V CC (I905SIP) oPoE.
- Salida de audio directa para altavoz (impedancia 8 ohm, potencia 2 W).
- Salidas de audio AUX (0 dB) y MIC (-60 dB).
- Entrada de audio con nivel seleccionable, AUX / MIC.
- Contacto de entrada para llamada (intercomunicación) o prioridad (megafonía).
- Control remoto: relé (activación por DMTF = apertura) y colector abierto (activado en conexión = prioridad).
- Indicadores: alimentación, llamada y nivel de audio.
- Modo de funcionamiento: emisor, receptor o bidireccional.



PROCESSING AND PREAMPLIFICATION

IP/SIP TRANSMITTER - RECEIVER

IA-20SIP SIP

IP/SIP audio interface to connect to the microphone data network, power units and intercommunicators. Compatible with any SIP device.



- Parameter configuration via WEB server.
- Local power supply 5 Vdc (I905SIP) oPoE.
- Direct audio output for loudspeaker (8 Ohm, 2 W).
- AUX audio outputs (0 dB) and MIC (-60 dB).
- Audio input with selectable level, AUX/MIC.
- Input contact for call (intercommunication) or priority (PA).
- Remote control: relay (activation by DMTF = opening) and open collector (activated in connection = priority).
- Indicators: power supply, call and audio level.
- Operating mode: broadcaster, receiver or bidirectional.

