



SISTEMA DE INTERPRETAÇÃO SIMULTÂNEA

Central de Interprete Modelo G9



Sobre o Produto

Com um design moderno e exclusiva Tecnologia Intercom – que permite a interligação de até 9 Centrais de Interprete –, a G9 atende a Norma Internacional ISO 2603. Com isso, garante-se a qualidade e o conforto, fatores fundamentais para a Interpretação Simultânea.

Vantagens do Sistema

- ✓ Design moderno e intuitivo facilitam o uso da G9 pelos interpretes.
- ✓ A Tecnologia Intercom, garante uma fácil instalação e operação em eventos e congressos de grande porte.
- ✓ Exclusivo sistema de processamento automático do canal flutuante (*automatic aux system*).
- ✓ Saída XLR para luminária** ajustável com lâmpada 12V do tipo Gooseneck, oferecem mais conforto aos interpretes.

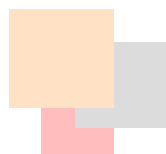
Modelo G9

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Central de interprete de 9 canais para 2 interpretes, com 2 saídas para luminárias de lâmpada de 12V.

• Acabamento:	Metal
• Dimensões:	27 cm X 19,5 cm X 6,4 cm
• Peso total:	1481g
• Cor:	Cinza
• Número de canais:	9 canais com auxiliar
• Resposta de frequência:	50Hz – 15kHz ± 3db
• Relação Sinal Ruído:	> 80dBA
• Cross-talk:	> 70dB a 1KHz
• T.H.D:	< 0,5% (At 1KHz)
• Fonte de alimentação:	AC 90V a 240V, 50-60Hz, 1,5A
• Consumo Max.	25W com luminárias
• Nível do Sinal de Entrada:	775mV (0dBm) nominal
• Impedância de Entrada:	600Ω balanceada c/ transformador isolador
• Jack de Entrada:	XLR
• Nível de Sinal de Saída:	775mV (0dBm) nominal
• Impedância de Saída:	600Ω
• Jack de Saída:	P10
• Nível de Sinal Saída Aux:	775mV (0dBm) nominal
• Impedância de Saída Aux:	600Ω
• Jack de Saída Aux:	P10
• Jack Entrada/Saída Intercom:	HD15
• Conexão Fones Headset:	Tipo DIM 5p com phantom
• Potência de Saída AF – Fones Headset:	2 x 100 mW at 32Ω
• Mínima Impedância dos Fones Headset:	2 x 8 Ω

- 1 (uma) entrada balanceada tipo XLR (*floor*).
- 2 (duas) entradas/saída para fones com microfone do tipo DIN 5P (*headset*).
- 1 (uma) entrada/saída de interligação para *relay* tipo HD 15.
- 1 (uma) saída de linha do interprete.
- 1 (uma) saída de linha auxiliar.



SISTEMA DE INTERPRETAÇÃO SIMULTÂNEA

Central de Interprete Modelo G9

- 1 (uma) saída de linha para transmissor.
- 2 (duas) saídas para luminária gooseneck 12v.

CONTROLES E INDICADORES GERAIS DA MESA

- Chave seletora de canal de entrada (*IN*) com 9 canais.
- Chave seletora de canal de saída (*OUT*) com 9 canais.
- Chave seletora de interprete com *OFF* central.
- Chave de habilitação do canal auxiliar.
- Chave de travamento dos canais de saída.
- Chave de “*automatic aux system*”.
- Controle de graves e agudos (*inside control*).
- LED indicador de canal de saída.
- LED indicador de canal de entrada (*relay*).
- LED indicador de canal auxiliar (solicitação do técnico).
- VU digital de modulação de saída.

CONTROLES E INDICADORES INDIVIDUAIS

- Controle de nível dos fones com ajuste através de potenciômetro deslizante.
- Chave de *mute*.
- LED indicador de *mute*.
- Chave seletora de *In Channel*.
- Ajuste de Ganho do *Floor*.
- Ajuste de Ganho do *Relay*.
- LED indicador de operação de microfone.
- LED indicador de *Floor*.
- LED indicador de *Relay*.
- Saída XLR para luminária ajustável de lâmpada de 12V.
- Ajuste da Intensidade de luz da luminária.

ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO

- 1) Fone Headset – com microfone acoplado, do tipo DIN 5P, modelo HE1A.

NOTA

* Este produto é parte integrante do Sistema de Interpretação Simultânea. Para o funcionamento adequado e obtenção da máxima qualidade, recomenda-se a sua utilização com os demais produtos da Riole.

** A luminária não integra este produto, sendo vendida separadamente.