



## FXO

4 PORTAS



## FXO

8 PORTAS

Gateway de voz  
IP FXO

GW 204 O  
GW 208 O



CONECTORES  
RJ45



CONVERSÃO  
DE SINAL  
ANALÓGICO (IP)

## SIP

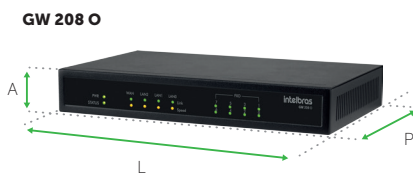
TECNOLOGIA  
VOIP

Os gateways de voz IP FXO possibilitam organizar o atendimento das linhas telefônicas e oferecem mais qualidade de áudio para suas chamadas. As versões dos produtos estão divididas de acordo com sua capacidade para conexão de linhas analógicas, entre 4 e 8 portas FXO.

### Características

- » 4 ou 8 portas FXO<sup>1</sup>
- » Roteamento e manipulação flexíveis
- » Com GNC, VAD e cancelamento de eco
- » Suporte para VLAN e QoS
- » Suporte para SNMP (protocolo de monitoramento de rede)
- » Alta qualidade de áudio

<sup>1</sup> A quantidade de portas dependerá do modelo escolhido.



	L	A	P
GW 204 O	240 mm	36 mm	150 mm
GW 208 O	240 mm	36 mm	150 mm



## Especificações técnicas

		GW 204 O	GW 208 O
Sinalização		SIP e FXO	SIP e FXO
Tecnologias (canais)		FXO	FXO
Chamadas simultâneas		4	8
Rota de menor custo		Sim	Sim
Cancelamento de eco		Sim	Sim
LEDs indicadores de status		Sim	Sim
Portas Ethernet		4 portas Ethernet	4 portas Ethernet
Fonte de alimentação	Tensão de entrada	100-240 V, 50-60 Hz	100-240 V, 50-60 Hz
	Tensão de saída	12 Vdc	12 Vdc
	Potência máxima	18 W	18 W
CODECs		G.711A/U law G.723.1 G.729A G.726 iLBC, AMR	G.711A/U law G.723.1 G.729A G.726 iLBC, AMR
FAX		T.38 e Pass-through	T.38 e Pass-through
Dimensões (L x A x P)		240 x 36 x 150 mm	240 x 36 x 150 mm
Peso		1 kg	1 kg

## Fotos do produto

GW 204 O

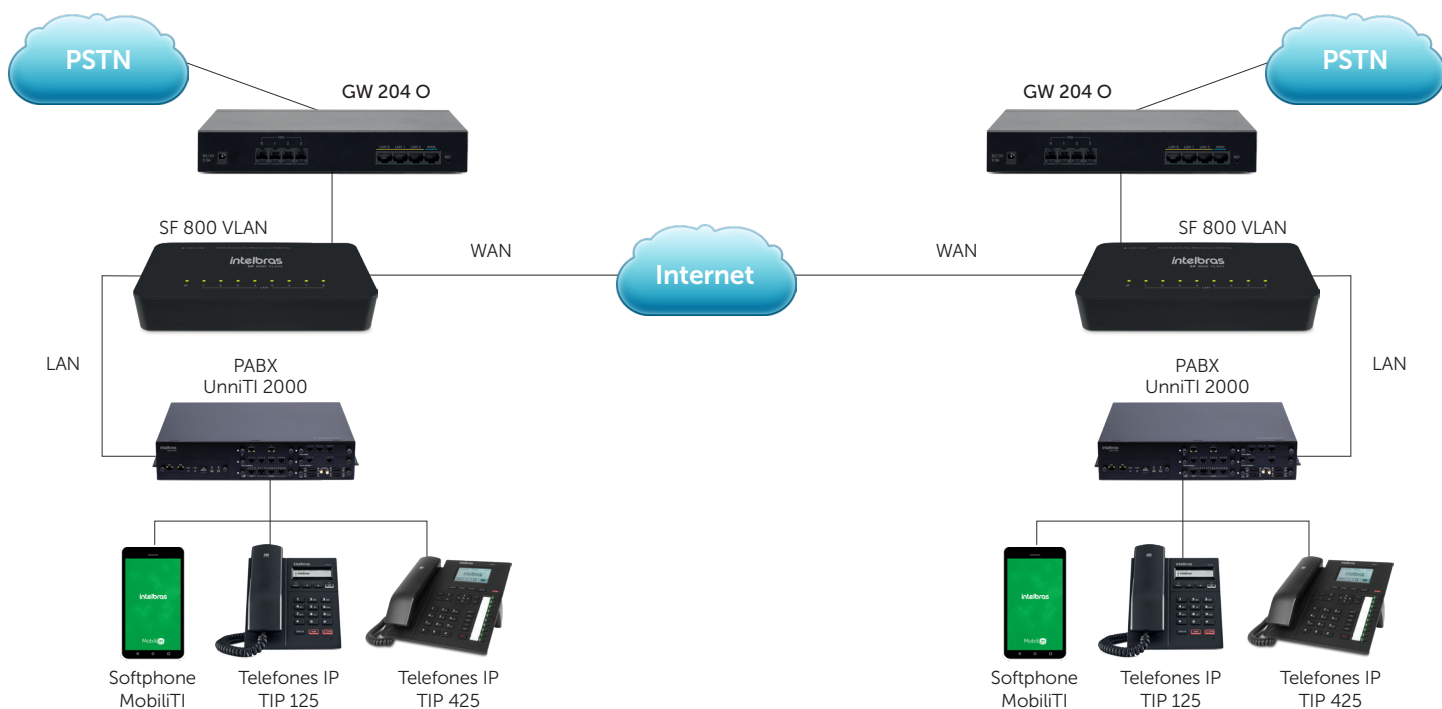


GW 208 O



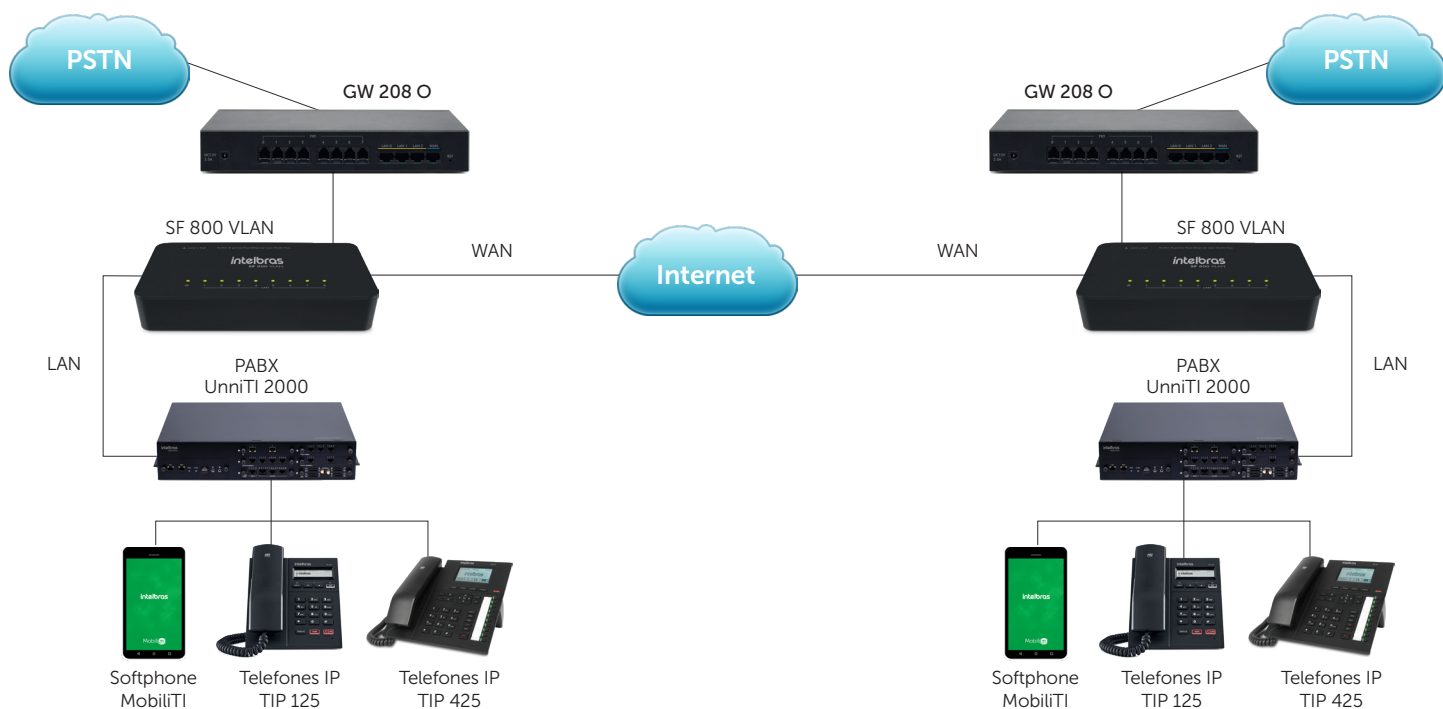
Soluções integradas

GW 204 O



Soluções integradas

GW 208 O



Imagens ilustrativas