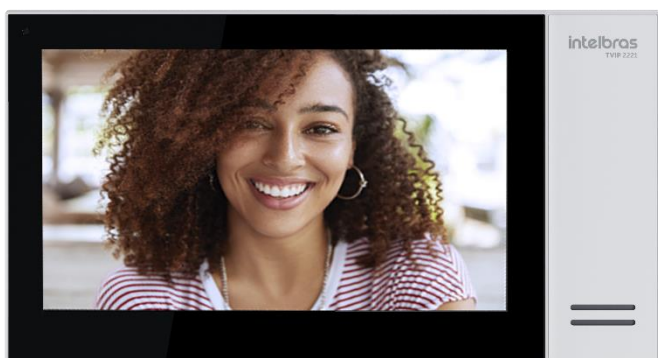
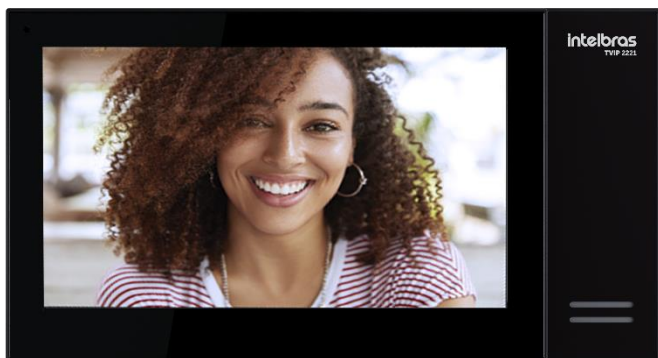


TVIP 2221

Terminal Interno Vídeo Porteiro IP

O TVIP 2221 permite realizar chamadas entre apartamentos e para a portaria, liberar o acesso ao condomínio e monitorar câmeras, tudo com um simples toque na tela.



- » Tecnologia IP;
- » Alimentação PoE ou 12Vdc (fonte não inclusa);
- » Até 200 TVIPs por condomínio;
- » Grupo de chamadas com até 4 TVIPs;
- » Recebimento de mensagens de texto;
- » Chamadas de áudio entre apartamentos;
- » Registro fotográfico e gravação de áudio e vídeo para chamadas não atendidas;
- » Possibilita o uso do aplicativo SVIP Intelbras, permitindo até 4 licenças do aplicativo por apartamento;
- » Tela touchscreen capacitiva de 7 polegadas, sensível ao toque e com modo de economia de energia;
- » Entrada para sensores de alarmes;
- » Integração com câmeras IP, permitindo o monitoramento de até 32 câmeras;
- » Disponível nas cores branco e preto;
- » Exclusivo para o sistema SVIP 2000.



Voip	SIP (SIP Intelbras proprietário baseado na RFC3261)
	Codec: G.711
	DTMF: não suportado
Vídeo	Codec H.264
Sistema operacional	Linux® embarcado
Áudio	Entrada de áudio: microfone
	Saída áudio: alto-falante embutido
	Áudio bidirecional: viva-voz
Alarmes	Entrada de alarmes: suporta até 6 zonas
Rede	Porta LAN - 10/100BASE-TX - com função PoE - 802.3af (Classe 3 - 6,49~12,95 W)
	Protocolo de rede TCP/IP – SIP Intelbras (proprietário)
	<u>Cabeamento recomendado: cabo UTP categoria 5 ou superior para distâncias de no máximo 100 m</u>
	IPV4
	Configuração de IP: estático / DHCP
Alimentação	Tempo de sincronização dos terminais, até 10 minutos para sincronismo com PVIIP 2216
	DC 12 V/1 A (fonte não inclusa)
	PoE (802.3af) na Porta LAN
	Consumo: repouso ≤4 W, normal ≤6 W
Tela	<u>7" LCD colorido touch screen capacitivo</u>
	Resolução: 1024 (H) × 600 (V)
Ambiente de trabalho	<u>Temperatura: -10 °C + 50 °C</u>
	Umidade: 0% a 90%
Armazenamento	Cartão de memória interna de 8 GB
Dimensões (L × A × P)	221,5 × 119,6 × 21,5 mm
Peso	350 gramas
Material	PC/ABS

SOLUÇÃO COMPLETA E EXCLUSIVA



AUTONOMIA E SEGURANÇA DO CONDOMÍNIO NA PALMA DA MÃO



Acesso por
reconhecimento
facial



Apps para
moradores
e síndicos



Sistema de
interfonia
de vídeo



Ligações de
áudio entre
apartamentos



Monitoramento
de câmeras

Integração com câmeras



Possibilita a integração com câmeras IP (protocolo RTSP) para acesso à imagens em tempo real.

Solução de áudio e vídeo



A TVIP 2221 integrada ao PVIP 2216 permite ao morador visualizar as imagens do visitante em tempo real durante uma chamada.

Mensagem de vídeo



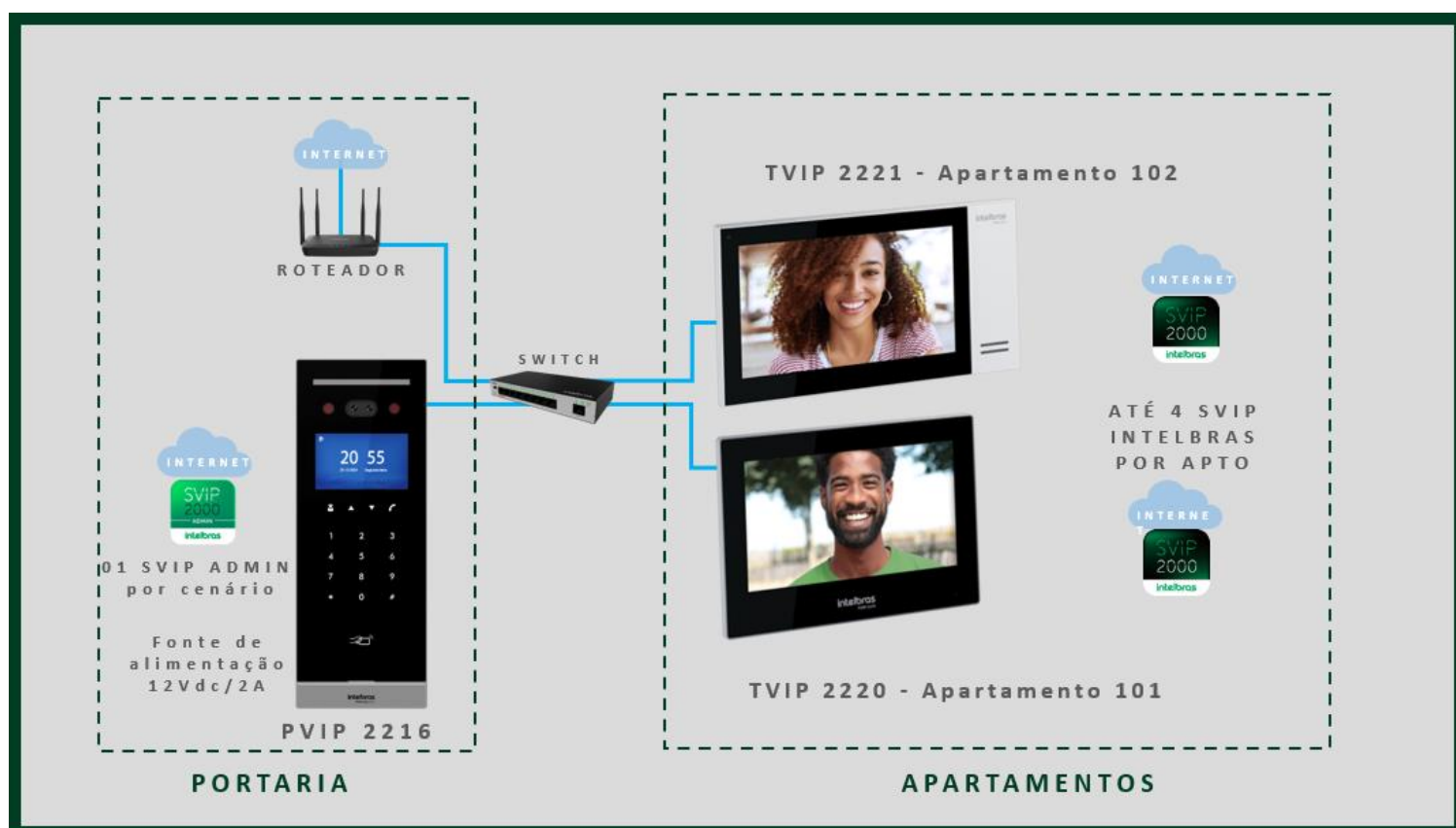
A TVIP 2221 permite que o morador receba mensagens de áudio e vídeo do visitante que esteve no condomínio durante sua ausência.

Aplicativo SVIP Intelbras



Com o TVIP 2221 é possível atender videochamadas através do aplicativo SVIP Intelbras. A TVIP 2221 permite que cada apartamento tenha até 4 licenças do app. **Para ativar o uso do app, é necessário que o apartamento tenha uma TVIP da Linha SVIP 2000**

CENÁRIO DE APLICAÇÃO - CONDOMÍNIOS



Fotos do produto



Importante!

A linha SVIP 2000 atua com protocolo SIP proprietário baseado na RFC3261 e é exclusiva para uso com os outros produtos da linha: TVIP 2221, TVIP 2220, aplicativo SVIP Intelbras e SVIP admin.

Os produtos da linha SVIP 1000 (PVIP 1000, TVIP 500HF, TVIP 1000HF e TVIP 2000HF), Linha 3000 (XPE 3001T, 3101T, 3101, 3115 e 3200 IP e TVIP 3000 WIFI e UN), XPE 1001 IP e XPE 1013 IP não são compatíveis com a linha SVIP 2000.