



### Software

- » Facilidade e agilidade em instalação de uma grande quantidade de telefones IP, ao mesmo momento;
- » Monitoramento das principais informações de status dos telefones IP;
- » Auto provisionamento;
- » Permite que o usuário crie/edite configurações para os produtos de forma individual ou em grupo;
- » Configurações Básicas de conta VoIP;
- » Configurações de Codecs;
- » Configurações referente à tipo de sinalização UDP/TLS;
- » Configurações referente à tipo de DTMF; Plano de discagem;
- » Configurações referente a horário/NTP;
- » Controles de ganhos de Áudio;
- » Configurações de Provisionamento;
- » Possibilita a atualização de firmware em lote, de todos os terminais.

---

**O Fast Config é um software desenvolvido para facilitar a instalação de telefones IP. Seu objetivo é configurar uma grande quantidade de telefones IP ao mesmo tempo em uma mesma rede, bem como monitorar os status de cada um dos aparelhos.**

### O Software

O Fast Config foi desenvolvido para configuração e gerenciamento de sistemas de telefonia de forma local. O processo de troca de dados utiliza a técnica de auto provisionamento, na qual os terminais requisitam arquivos de configuração ao servidor, na sequência decodificam estas informações e em seguida aplicam as configurações em seu banco de dados, podendo assim serem utilizados.

Dentre as principais funcionalidades do Fast Config estão, módulo de Configuração, módulo de Monitoramento e o módulo de Atualização de Firmware:

- Módulo de Configuração: responsável pela criação de arquivos de provisionamento e torná-los acessíveis aos terminais durante seu funcionamento, através da rede local.
- Módulo de Monitoramento: responsável pela varredura da rede em busca de terminais e apresentação de status de funcionamento de produtos já identificados e configurados.
- Módulo de Atualização de Firmware: responsável pela manipulação dos arquivos de firmware e atualização dos produtos.
- Atenção – O módulo monitoramento não está disponível para todos os produtos. Verifique o item "Requisitos Mínimos" no manual para certificar-se dos produtos compatíveis.

## Requisitos para utilização

---

Equipamentos compatíveis – Função Configuração	TIP 120, TIP 120 Lite, TIP 120i, TIP 125, TIP 125 Lite, TIP 125i, TIP 425, TDMI 400 IP, TIP 235, TIP 435, TIP 635G, TIP 638V, TIP 1001 D, V3001, V3501, V5501, V5502 e V5502+.  * Para os terminais TIP 235, TIP 435 e TIP 638V é necessário configurar manualmente a função PNP para que realize corretamente a função de auto provisionamento.
Equipamentos compatíveis – Função Monitoramento	TIP 120, TIP 120 Lite, TIP 120i, TIP 125, TIP 125 Lite, TIP 125i, TIP 425, TDMI 400 IP e TIP 1001 D.
Equipamentos compatíveis – Função Atualização de Firmware	TIP 120, TIP 120 Lite, TIP 120i, TIP 125, TIP 125 Lite, TIP 125i, TIP 425, TDMI 400 IP, TIP 235, TIP 435, TIP 635G, TIP 638V, TIP 1001 D, V3001, V3501, V5501, V5502 e V5502+.
Computador	Configurações mínimas:  » Placa de rede Ethernet 10/100 BASE-T  » Sistema operacional Microsoft Windows® 7, 8, 10 ou 11, Linux Ubuntu 23.04 ou superior, Linux Fedora 38 ou superior.
Infraestrutura de rede	» O computador a ser utilizado com o Fast Config deve estar conectado e configurado na mesma sub-rede dos terminais a serem manipulados  » Dispositivos de rede (switches) devem permitir a propagação de pacotes do tipo MULTICAST.
Navegador web	Google Chrome®, Mozilla Firefox® e Microsoft Edge®

---

Telas Software

**Fast Config** intelbras

HOME

Bem vindo! O **Fast Config** vai auxiliar no monitoramento e configuração de telefones IP Intelbras:

TIP 120I



TIP 125I



TIP 425



TIP 1001D



TDMI 400



TIP 235



TIP 435



TIP 635G



TIP 638V



V3001



V3501



V5501



V5502



V5502+



S3002



**MONITORAMENTO**

Realiza uma busca na rede local, identifica os telefones conectados e suas configurações atuais.

[ABRIR](#)

**CONFIGURAÇÕES**

Criação e edição de configurações para os telefones da rede local.

[ABRIR](#)

**Fast Config** intelbras

MONITORAMENTO

Pesquisar

Ramal Crescente

3816

3816 - SULAMITA

IP	10.1.51.63
MAC	D8:77:8B:B5:44:C3
Modelo	TIP125_J
Versão	4.2.0

+
⌂
↻

3800

3800 - GABRIELA

IP	10.1.51.51
MAC	48:51:CF:60:AE:F7
Modelo	TIP125_J
Versão	4.3.17

+
⌂
↻

« 1 » 12 ◀

Fast Config intelbras

- Home
- Monitoramento
- Configurações**
- Firmwares
- Patch
- Sistema

### CONFIGURAÇÕES

**CRIAR CONFIGURAÇÃO INDIVIDUAL**

Cria uma configuração básica e avançada de um telefone.

**INDIVIDUAL**

**CRIAR CONFIGURAÇÃO COLETIVA**

Cria configurações de um grupo de telefones de uma só vez.

**COLETIVA**

**ALTERAR CONFIGURAÇÃO PADRÃO**

Altera a configuração padrão utilizada como base na criação das novas configurações.

**PADRÃO**

Pesquisar

Fast Config intelbras

- Home
- Monitoramento
- Configurações**
- Firmwares
- Patch
- Sistema

### CONFIGURAÇÕES

**CRIAR CONFIGURAÇÃO**

Modelo:

MAC:

**Conta 1**

---

**Configurações Básicas**

Habilitar Conta:

Nome de Identificação:

Nome de Registro:

Nome de Usuário:

Senha:

Servidor SIP:

---

**Configurações Avançadas**

Edição do Plano de Discagem

Codecs de Áudio

**Excluir** **Cancelar** **Salvar**

**Conta**

Horário

Telefone